

Betriebsteil	Produktbezeichnung und gefahrauslösende Inhaltsstoffe	Gefahrstoff-Kennzeichnung (ggf. nicht vollständige Darstellung)	maximale Lagermenge	Jahresverbrauch in L	Verwendungszweck	Verarbeitung	Alternat. Produkte mit geringerer Gefährdung
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Aerosol Felgensilber</b> Enthält Aceton, n-Butylacetat, 2-Propanol, Pentan	 H222 Extrem entzündbares Aerosol. H229 Behälter unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. EUH018 Kann bei Verwendung explosionsfähige / entzündbare Dampf /Luft-Gemische bilden. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L				
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Aerosol Schwarz matt</b> Enthält Aceton	 H222 Extrem entzündbares Aerosol. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L				
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Baumharzentferner</b> Enthält aliphatische Kohlenwasserstoffe, Aceton	 H222 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Baumharzentfernung	Wischtechnik	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Bike Cleaner</b>	 H319 Verursacht schwere Augenreizung.	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Spezialreiniger	Sprühtechnik, Wischtechnik	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Blue Line® Felgenreiniger</b> Enthält Glykolsäure, Alkylpolyglucosid, Phosphorsäure	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Felgenreinigung	Sprühtechnik Hochdruckreinigung Als Konz. oder verdünnt	Felgenreiniger DAG (schwächere Säure)
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Blue Line® Glanztrockner</b> Enthält aminofunktionelles Siloxan, 1-Propanaminium, 2-Hydroxy-N- (2-hydroxypropyl) -N, N-dimethyl-, Ester mit Fettsäuren, C18 ungesättigt, Me-Sulfate (Salze), Essigsäure	 H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden.	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Blue Line® Hybridkonservierer</b> Enthält aminofunktionelles Siloxan, 1-Propanaminium, 2-Hydroxy-N- (2-hydroxypropyl) -N, N-dimethyl-, Ester mit Fettsäuren, C18 ungesättigt, Me-Sulfate (Salze), Essigsäure	 H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden.	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Blue Line® Schaumwäsche</b> Enthält Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-(carboxymethyl)-.omega.-(dodecyloxy)-, monoethanolammoniumsalz, 2-Aminoethanol	 H318 Verursacht schwere Augenschäden. H315 Verursacht Hautreizungen.	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	

Betriebsteil	Produktbezeichnung und gefahrauslösende Inhaltsstoffe	Gefahrstoff-Kennzeichnung (ggf. nicht vollständige Darstellung)	maximale Lagermenge	Jahresverbrauch in L	Verwendungszweck	Verarbeitung	Alternat. Produkte mit geringerer Gefährdung
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Blue Line® Shampoo</b>  Enthält Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-(carboxymethyl)-.omega.-(dodecyloxy)-, monoethanolammoniumsalz, 2-Aminoethanol	 H318 Verursacht schwere Augenschäden. H315 Verursacht Hautreizungen.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Blue Line® Vorsprühreiniger</b>  Enthält Kaliumhydroxid, C9-11 Alkoholethoxylat, Natriummetasilikat, Decyl-Glucosid	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L		Fahrzeug-Außenwäsche	Sprühtechnik (Drucksprüher), Hochdruckreinigung Anwendung verdünnt	Insektenentferner Maximus, Universal-Cleaner, Polystar® Maximus
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Blue Line® Waschhallen- und Anlagenreiniger alkalisch</b>  Enthält Kaliumhydroxid, C9-11 Alkoholethoxylat, Natriummetasilikat, Decyl-Glucosid	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L		Waschhallen-/Anlage, Betonböden, Anlagenteile	Wischtechnik + Beimengung in Vorratsbehältern	
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Blue Line® Waschhallen- und Anlagenreiniger sauer</b>  Enthält Glykolsäure, Alkylpolyglucosid, Phosphorsäure	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L		Reinigung von Fliesen mit starken Kalkablagerungen	Sprühtechnik Wischtechnik Mind. 1:1 verdünnt einsetzen	
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Blue Line® Werkstattbodenreiniger</b>  Enthält 2-Propylheptanoethoxilat, C9-11 Alkoholethoxylat, Natriumhydroxid, Quartäres Kokosalkylmethylaminethoxylatmethylchlorid	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L		Werkstattbodenreinigung	Wischtechnik + Beimengung in Vorratsbehältern	
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Copolymere Entwaxer</b>  Enthält 2-Amino-ethanol (vgl. Ethanolamin), Natriumetasulfat, Natriumhydroxid, Poly(oxy-1,2-ethandiyl), a-Hydro-w-hydroxy-, Mono-C10-14-alkylether, Phosphate	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden. H335 Kann die Atemwege reizen.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L		Entfernung von Transportwachsen (Copolymere)	Wischtechnik (verdünnte Anwendung)	keine
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Equinox pH7</b>  Enthält Natrium-mercaptoacetat	 H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H319 Verursacht schwere Augenreizung.  <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L		Felgenreinigung Flugrostentfernung	Sprühtechnik	keine
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Express-Reiniger</b>  Enthält Isotridecanol, ethoxiliert (>5-20 EO), Orange, süß, Extrakt, Natriumetasulfat, Benzolsulfonsäure, C10-13-Alkylidervate, Natriumsalze	 H318 Verursacht schwere Augenschäden. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L		Allzweckreiniger	Sprühtechnik Wischtechnik Absaugtechnik Als Konz. oder verdünnt	Polystar® Plus Universal-Cleaner
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				

Betriebsteil	Produktbezeichnung und gefahrauslösende Inhaltsstoffe	Gefahrstoff-Kennzeichnung (ggf. nicht vollständige Darstellung)	maximale Lagermenge	Jahresverbrauch in L	Verwendungszweck	Verarbeitung	Alternat. Produkte mit geringerer Gefährdung
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>F &amp; RWM-Reiniger</b>  Enthält Phosphorsäure, Isotridecanol, ethoxyliert (>5-20 EO)	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Felgenreinigung	Sprühtechnik Hochdruckreinigung g Als Konz. oder verdünnt	Felgenreiniger DAG (schwächer)
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Felgenreiniger EXTRAL</b>  Enthält Isotridecanol, ethoxyliert (5-6 EO); Natriumhydroxid; Mischung aus: 2-ethylhexyl mono-D-glucopyranosid; 2-ethylhexyl di-D-glucopyranosid; Decyl-Glucosid	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Felgenreinigung mit Daimler AG-Freigabe	Sprühtechnik Hochdruckreinigung g Als Konz. oder verdünnt	Equinox pH7 (neutral)
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Felgenreiniger L</b>  Enthält Phosphorsäure, Natriumetasulfat, Isotridecanol, ethoxyliert (>5-20 EO), Alkohole, C12-14, ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze (2 EO)	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Felgenreinigung	Sprühtechnik Hochdruckreinigung g Als Konz. oder verdünnt	Felgenreiniger DAG (schwächere Säure)
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Felgenreiniger Maximus</b>  Enthält Salzsäure, Schwefelsäure, Fluorwasserstoff, Isotridecanol, ethoxyliert (>5-20 EO)	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H310 Lebensgefahr bei Hautkontakt. H301 Giftig bei Verschlucken oder Einatmen. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden. H335 Kann die Atemwege reizen.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Felgenreinigung	Sprühtechnik Hochdruckreinigung g Als Konz. oder verdünnt	Felgenreiniger SL (ohne Flusssäure)
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Felgenreiniger S</b>  Enthält Ammoniummethansulfonat, Fluorwasserstoff, Methansulfonsäure, Alkohole, C12-14, ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze (2 EO), Isotridecanol, ethoxyliert (>5-20 EO)	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H301 Giftig bei Verschlucken oder Einatmen. H310 Lebensgefahr bei Hautkontakt. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Felgenreinigung	Sprühtechnik Hochdruckreinigung g Als Konz. oder verdünnt	Felgenreiniger SL (ohne Flusssäure)
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Felgenreiniger SL</b>  Enthält Schwefelsäure, Salzsäure, Isotridecanol, ethoxyliert (>5-20 EO), Hexafluorokieselsäure	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden. H335 Kann die Atemwege reizen.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Felgenreinigung	Sprühtechnik Hochdruckreinigung g Als Konz. oder verdünnt	Felgenreiniger L (schwächere Säure), Equinox pH7 (neutral)
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Flecken-Ex</b>  Enthält Kohlenwasserstoffe, C9-C10, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen, <2 % Aromaten (<0,1% Benzol)	 H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L				
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Fleckenspray MaculaEx</b>  Enthält Benzolsulfonsäure, C10-13-Alkylderivate, Natriumsalze, Alkohole, C12-14, ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze, Alkohole, C12-14, ethoxylierte (6-10 EO)	 H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Spezialreiniger	Waschmaschine	keine

Betriebsteil	Produktbezeichnung und gefahrauslösende Inhaltsstoffe	Gefahrstoff-Kennzeichnung (ggf. nicht vollständige Darstellung)	maximale Lagermenge	Jahresverbrauch in L	Verwendungszweck	Verarbeitung	Alternat. Produkte mit geringerer Gefährdung
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Fliesenreiniger</b>  Enthält Schwefelsäure, Salzsäure, Isotridecanol, ethoxyliert (>5-20 EO), Hexafluorokieselsäure	  H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden. H335 Kann die Atemwege reizen.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Reinigung von Fliesen mit starken Kalkablagerungen	Sprühtechnik Wischtechnik Mind. 1:1 verdünnt einsetzen	Felgenreiniger L (schwächere Säure)
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Fliesenreiniger Maximus</b>  Enthält Salzsäure, Schwefelsäure, Fluorwasserstoff, Isotridecanol, ethoxyliert (>5-20 EO)	  H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H310 Lebensgefahr bei Hautkontakt. H301 Giftig bei Verschlucken oder Einatmen. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden. H335 Kann die Atemwege reizen.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Reinigung von Fliesen mit starken Kalkablagerungen	Sprühtechnik Wischtechnik Mind. 1:1 verdünnt einsetzen	Fliesenreiniger (ohne Flusssäure)
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Flugrostentferner 2000</b>  Enthält Isotridecanol, ethoxyliert (>5-20 EO), Oxalsäure	 H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Flugrostentfernung	Wischtechnik Konzentrat oder verdünnt	Equinox pH7 (neutral)
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Foam-n-Shine Shampoo</b>  Enthält Sulfonsäuren, C14-16-Alkanhydroxy- und C14-16-Alken-, Natriumsalze; Alkohole, C12-14, ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze (2 EO)	 H318 Verursacht schwere Augenschäden. H315 Verursacht Hautreizungen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		manuelle Fahrzeugaußenreinigung, sowie automat. Waschanlagen,	Wischtechnik + Beimengung in Vorratsbehältern	Keine
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Fresh Line Cool Blue</b>	 H319 Verursacht schwere Augenreizung. EUH208 Enthält LIMONENE, LINALOOL. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Duftmittel	Sprühtechnik	keine
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Fresh Line Green Apple</b>	 H319 Verursacht schwere Augenreizung.  <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Duftmittel	Sprühtechnik	keine
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Fresh Line Red Fruit</b>	 H319 Verursacht schwere Augenreizung. EUH208 Enthält LIMONENE, LINALOOL. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Duftmittel	Sprühtechnik	keine
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Geruchsvernichter</b>  Enthält Orange, süß, Extrakt	    H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H315 Verursacht Hautreizungen. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. EUH208 Enthält	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Geruchsbesetzung im Fahrzeuginnenraum	Sprühtechnik Anwendung mind. 1:10 verümt	Geruchsabsorber (geringerer Eigengeruch)

Betriebsteil	Produktbezeichnung und gefahrauslösende Inhaltsstoffe	Gefahrstoff-Kennzeichnung (ggf. nicht vollständige Darstellung)	maximale Lagermenge	Jahresverbrauch in L	Verwendungszweck	Verarbeitung	Alternat. Produkte mit geringerer Gefährdung
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Glanzshampoo</b>  Enthält aminofunktionelles Siloxan, 1-Propanaminium, 2-Hydroxy-N- (2-hydroxypropyl) -N, N-dimethyl-, Ester mit Fettsäuren, C18 ungesättigt, Me-Sulfate (Salze), Essigsäure	 H319 Verursacht schwere Augenreizung.  <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		manuelle Fahrzeugaußenreinigung, sowie automat. Waschanlagen,	Wischtechnik + Beimengung in Vorratsbehältern	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Glanztrockner</b>  Enthält aminofunktionelles Siloxan, 1-Propanaminium, 2-Hydroxy-N- (2-hydroxypropyl) -N, N-dimethyl-, Ester mit Fettsäuren, C18 ungesättigt, Me-Sulfate (Salze), Essigsäure	 H315 Verursacht Hautreizungen. H319 Verursacht schwere Augenreizung.  <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Glanztrockner Maximus</b>  Enthält aminofunktionelles Siloxan, 1-Propanaminium, 2-Hydroxy-N- (2-hydroxypropyl) -N, N-dimethyl-, Ester mit Fettsäuren, C18 ungesättigt, Me-Sulfate (Salze), Essigsäure	 H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	Glanztrockner Plus (geringer konzentriert)
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Glanztrockner Plus</b>  Enthält aminofunktionelles Siloxan, 1-Propanaminium, 2-Hydroxy-N- (2-hydroxypropyl) -N, N-dimethyl-, Ester mit Fettsäuren, C18 ungesättigt, Me-Sulfate (Salze), Essigsäure	 H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	Glanztrockner (geringer konzentriert)
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Glas-Klar Classic</b>  Enthält 2-Propanol (Isopropanol), 1-Methoxy-2-propanol	 H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.  <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Scheibenreinigung	Wischtechnik Sprühtechnik Konzentrat oder verdünnt	Glas-Klar Glas-Klar Maximus
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Glas-Klar Maximus</b>	 H319 Verursacht schwere Augenreizung.  <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Scheibenreinigung	Sprühtechnik, Wischtechnik	Glas-Klar
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>GlossPolish</b>  Enthält Isotridecanol, ethoxiliert (>5-20 EO), 1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-(C8-18(even numbered) and C18 unsaturated acyl) derivs.. hydroxides. inner salts	 H318 Verursacht schwere Augenschäden.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>GlossProtect</b>  Enthält aminofunktionelles Siloxan, 1-Propanaminium, 2-Hydroxy-N- (2-hydroxypropyl) -N, N-dimethyl-, Ester mit Fettsäuren, C18 ungesättigt, Me-Sulfate (Salze), Essigsäure	 H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	keine

Betriebsteil	Produktbezeichnung und gefahrauslösende Inhaltsstoffe	Gefahrstoff-Kennzeichnung (ggf. nicht vollständige Darstellung)	maximale Lagermenge	Jahresverbrauch in L	Verwendungszweck	Verarbeitung	Alternat. Produkte mit geringerer Gefährdung											
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Hartglanzwachs</b>  Enthält Kohlenwasserstoffe, C9-C10, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen, <2 % Aromaten (<0,1% Benzol), Kohlenwasserstoffe, C10-C13, n-Alkane, iso-Alkane, cvclisch. < 2% Aromaten (<0.1% Benzol)	Gefahr	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Lackkonservierung	Wischtechnik	Apex Seal											
			▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Hochdruckreiniger</b>  H315 Verursacht Hautreizungen. H319 Verursacht schwere Augenreizung.				Achtung	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L	Hochdruckreinigungssysteme, Heißwassergeräte	Beimengung in Vorratsbehältern	Polystar® Plus						
									▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle				<b>Hybridkonservierer Maximus</b>  Enthält aminofunktionelles Siloxan, 1-Propanaminium, 2-Hydroxy-N- (2-hydroxypropyl) -N, N-dimethyl-, Ester mit Fettsäuren, C18 ungesättigt, Me-Sulfate (Salze), Essigsäure	ACHTUNG	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L	Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	keine
															▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle			
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Industriereiniger P99</b>  Enthält C9-11 Alkoholethoxylat, 2-Amino-ethanol (vgl. Ethanolamin), Natriumhydroxid	Gefahr	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L	Alkalischer Universalreiniger	Sprühtechnik Wischtechnik Hochdruckreinigung Verdünnte Anwendung	Polystar® Plus Universal-Cleaner												
			▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle				<b>Klebstoffentferner</b>  Enthält Kohlenwasserstoffe, C9, Aromaten	Gefahr	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L	Beseitigung von Klebstoffresten	Wischtechnik	Klebstoffentferner Plus, Klebstoffentferner Maximus, Multi-Ex Ultra Orange						
									▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle				<b>Klebstoffentferner Maximus</b>  Enthält n-Butylacetat	Achtung	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L	Beseitigung von Klebstoffresten	Wischtechnik	Klebstoffentferner Plus
															▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle			

Betriebsteil	Produktbezeichnung und gefahrauslösende Inhaltsstoffe	Gefahrstoff-Kennzeichnung (ggf. nicht vollständige Darstellung)	maximale Lagermenge	Jahresverbrauch in L	Verwendungszweck	Verarbeitung	Alternat. Produkte mit geringerer Gefährdung
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Mineral-Ex</b> Enthält	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden. <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L				
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Motorreiniger</b>	 H319 Verursacht schwere Augenreizung. <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Motorenreinigung	Sprühtechnik Hochdruckreinigung	Polystar® Plus
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Motor-Top-Finish</b>	 H319 Verursacht schwere Augenreizung. <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Motor- und Motorraumkonservierung	Sprühtechnik	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Multi-Ex Orange</b> Enthält Orange, süß, Extrakt	 H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H314 Verursacht Hautreizungen. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH208 Enthält LIMONENE. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Beseitigung von Teerflecken und Klebstoffresten	Wischtechnik	Klebstoffentferner Plus, Klebstoffentferner Maximus
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Neoplast</b> Enthält Kohlenwasserstoffe, C9-C10, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen, <2 % Aromaten (<0,1% Benzol)	 H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Kunststoffpflege (außen)	Sprühtechnik Wischtechnik	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Neoplast Maximus</b> Enthält Kohlenwasserstoffe, C9-C10, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen, <2 % Aromaten (<0,1% Benzol)	 H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Kunststoffpflege (außen), überlackierbar	Wischtechnik Sprühtechnik	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Neoplast Plus</b> Enthält Kohlenwasserstoffe, C9-C10, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen, <2 % Aromaten (<0,1% Benzol)	 H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Kunststoffpflege	Wischtechnik Sprühtechnik	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Neox® Glaze</b> Enthält organisches Polysilazan, aliphatische Kohlenwasserstoffe, n-Butylacetat, Butylglycolacetat	 H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H412 Schädlich für	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Spezialreiniger	Sprühtechnik	keine

Betriebsteil	Produktbezeichnung und gefahrauslösende Inhaltsstoffe	Gefahrstoff-Kennzeichnung (ggf. nicht vollständige Darstellung)	maximale Lagermenge	Jahresverbrauch in L	Verwendungszweck	Verarbeitung	Alternat. Produkte mit geringerer Gefährdung
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Neox® Prep</b>  Enthält Kohlenwasserstoffe, C9-C10, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen, <2 % Aromaten (<0,1% Benzol), Kohlenwasserstoffe, C10-C13, n-Alkane, iso-Alkane, cvclisch. < 2% Aromaten (<0.1% Benzol), n-	 H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Spezialreiniger	Sprühtechnik	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Neox® SiO Wax</b>  Enthält Kohlenwasserstoffe, C10-C13, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen, <2 % Aromaten (<0,1% Benzol); Siloxanes and Silicones, 3-[(2-aminoethyl)amino]propan-1-ol Me, di-Me	 H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H318 Verursacht schwere Augenschäden. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Spezialreiniger	Sprühtechnik	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Neutralisationsmittel</b>  Enthält Natriumhydroxid	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden. <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		pH-Wert-Regulierung in Abwasser-anlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Polyfood</b>	 H315 Verursacht Hautreizungen. H319 Verursacht schwere Augenreizung. <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Schwach alkalischer Universalreiniger	Sprühtechnik Wischtechnik Absaugtechnik Anwendung verdünnt	Polystar® 500ml
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Polyfresh</b>	 H319 Verursacht schwere Augenreizung. <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L				
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Polyplus®</b>  Enthält Kaliumhydroxid; C9-11 Alkoholethoxylat, Alkohole; C12-14, ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze (2 EO)	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden. <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L				
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Polystar®</b>	 H319 Verursacht schwere Augenreizung. <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Schwach alkalischer Universalreiniger	Sprühtechnik Wischtechnik Absaugtechnik Anwendung verdünnt	Polystar® 500ml
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Polystar® Maximus</b>  Enthält C9-11 Alkoholethoxylat, Kaliumhydroxid (vgl. Ätzkali), Quartäres Kokosalkylmethylaminethoxylatmethylchlorid	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden. <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Akalischer Universalreiniger	Sprühtechnik Wischtechnik Absaugtechnik Anwendung verdünnt	Polystar® Plus

Betriebsteil	Produktbezeichnung und gefahrauslösende Inhaltsstoffe	Gefahrstoff-Kennzeichnung (ggf. nicht vollständige Darstellung)	maximale Lagermenge	Jahresverbrauch in L	Verwendungszweck	Verarbeitung	Alternat. Produkte mit geringerer Gefährdung
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Polystar® Plus</b>	 H315 Verursacht Hautreizungen. H319 Verursacht schwere Augenreizung.  <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L		Alkalischer Universalreiniger	Sprühtechnik Wischtechnik Absaugtechnik Anwendung verdünnt	Polystar® (schwächer, geringere Alkalität)
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Polystar® Plus</b>	 H315 Verursacht Hautreizungen. H319 Verursacht schwere Augenreizung.  <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L				
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>PreCleaner</b>  Enthält Kaliumhydroxid; C9-11 Alkoholethoxylat, Alkohole; C12-14, ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze (2 EO)	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L				
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>ProFoam</b>  Enthält Alkohol, C12-C14 (geradzahlig), ethoxyliert <2.50, sulfat, Natriumsalz	 H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden. EUH208 Enthält LIMONENE, LINALOOL. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	keine
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Sanitär-Reinigungs-Konzentrat</b>  Enthält Phosphorsäure, Natriumetasulfat, Isotridecanol, ethoxyliert (>5-20 EO), Alkohole, C12-14, ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze (2 EO)	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L		Entkalker	Wischtechnik	keine
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Schaumwäsche</b>	 H319 Verursacht schwere Augenreizung.  <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	keine
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Schaumwäsche Maximus</b>  Enthält Cocoamidopropyl Betaine, Lauramine Oxide	 H318 Verursacht schwere Augenschäden. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH208 Enthält CITRAL. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	keine (frei von anionischen Tensiden)
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Schaumwäsche Plus</b>  Enthält Alkohol, C12-C14 (geradzahlig), ethoxyliert <2.50, sulfat, Natriumsalz	 H318 Verursacht schwere Augenschäden. H315 Verursacht Hautreizungen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH208 Enthält LIMONENE. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	Schaumwäsche
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				

Verfügbare Informationen:  
ausgelistet = nicht mehr lieferbar

▼ = Betriebsanweisung verfügbar

Betriebsteil	Produktbezeichnung und gefahrauslösende Inhaltsstoffe	Gefahrstoff-Kennzeichnung (ggf. nicht vollständige Darstellung)	maximale Lagermenge	Jahresverbrauch in L	Verwendungszweck	Verarbeitung	Alternat. Produkte mit geringerer Gefährdung
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Schnellglanz</b>  Enthält Kohlenwasserstoffe, C10-C13, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen, <2 % Aromaten (<0,1% Benzol)	H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Restentwachsung und Glanzvermittlung	Sprühtechnik Wischtechnik	keine (entwachsene Eigenschaften)
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Shampoo Maximus</b>  Enthält Cocoamidopropyl Betaine, Lauramine Oxide	H318 Verursacht schwere Augenschäden. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH208 Enthält CITRAL. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	keine (frei von anionischen Tensiden)
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Shampoo Plus</b>	H319 Verursacht schwere Augenreizung. EUH208 Enthält CITRAL. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	Shampoo
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Shampoo sauer</b>  Enthält Glykolsäure und Alkohol, C12-C14 (geradzahlig), ethoxyliert <2.50, sulfat, Natriumsalz	H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	keine
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Silikontferner</b>  Enthält Kohlenwasserstoffe, C7-C9, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen (<0,1% Benzol)	H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Silikonrestentfernung	Sprühtechnik Wischtechnik	keine
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Silikontferner</b>  Enthält Kohlenwasserstoffe, C7-C9, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen (<0,1% Benzol)	H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Silikonrestentfernung	Sprühtechnik Wischtechnik	keine
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Snow Foam</b>  Enthält Alkohole, C12-14, ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze, Natriummetasilikat	H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Fahrzeug-Außenwäsche	Sprühtechnik (Drucksprüher), Hochdruckreinigung Anwendung verdünnt	keine
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Spezial Entkonservierer</b>  Enthält aliphatische Kohlenwasserstoffe	H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Entwachsung	Sprühtechnik Wischtechnik Hochdruckreinigung	keine

Betriebsteil	Produktbezeichnung und gefahrauslösende Inhaltsstoffe	Gefahrstoff-Kennzeichnung (ggf. nicht vollständige Darstellung)	maximale Lagermenge	Jahresverbrauch in L	Verwendungszweck	Verarbeitung	Alternat. Produkte mit geringerer Gefährdung
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>T400 Spaltmittel</b>  Enthält Polyaluminiumchlorid	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H318 Verursacht schwere Augenschäden.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Flockungsmittel für Abwasseranlagen	Beimengung	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>T600 Spaltmittel</b>	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H319 Verursacht schwere Augenreizung.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Flockungsmittel für Abwasseranlagen	Beimengung	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Tankinnenreiniger</b>	 H319 Verursacht schwere Augenreizung.  <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L				
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Teerentferner</b>  Enthält Kohlenwasserstoffe, C10-C13, n-Alkane, iso-Alkane, cyclisch, < 2% Aromaten (<0,1% Benzol), Kohlenwasserstoffe, C9, Aromaten	    H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H335 Kann die Atemwege reizen. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Beseitigung von Teerflecken	Wischtechnik	Multi-Ex Ultra Orange
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>TRUCK &amp; BUS Glanztrockner</b>  Enthält Di-iso-octyl-sulfobornsteinsäuren, Natriumsalz	 H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	Keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>TRUCK &amp; BUS Intensivreiniger alkalisch</b>  Enthält Isotridecanol, ethoxyliert (>5-20 EO), C9-11 Alkoholethoxylat, Kaliumhydroxid (vgl. Ätzkali), Quartäres Kokosalkylmethylaminethoxylatmethylchlorid	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		LKW-Reinigung	Sprühtechnik Wischtechnik Hochdruckreinigung g Verdünnte Anwendung	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>TRUCK &amp; BUS Intensivreiniger sauer</b>  Enthält Phosphorsäure, Natriumetasulfat, Isotridecanol, ethoxyliert (>5-20 EO), Alkohole, C12-14, ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze (2 EO)	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		LKW-Reinigung	Sprühtechnik Hochdruckreinigung g Anwendung verdünnt	keine
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Universal-Cleaner</b>	 H319 Verursacht schwere Augenreizung.  <b>Achtung</b>	x 1L/0,5L x 5 L x 10 L x 25 L		Allzweckreiniger	Sprüh-, Wisch-, Tauchverfahren	keine

Betriebsteil	Produktbezeichnung und gefahrauslösende Inhaltsstoffe	Gefahrstoff-Kennzeichnung (ggf. nicht vollständige Darstellung)	maximale Lagermenge	Jahresverbrauch in L	Verwendungszweck	Verarbeitung	Alternat. Produkte mit geringerer Gefährdung
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Unterbodenkonservierung</b>  Enthält aminofunktionelles Siloxan, 1-Propanaminium, 2-Hydroxy-N- (2-hydroxypropyl) -N, N-dimethyl-, Ester mit Fettsäuren, C18 ungesättigt, Me-Sulfate (Salze), Essigsäure	 H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH208 Enthält LIMONENE. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L		Automat. Waschanlagen	Beimengung in Vorratsbehältern	keine
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Vorsprühreiniger</b>  Enthält Natriumhydroxid, Isotridecanol, ethoxyliert (>5-20 EO), Alkohole, C12-14, ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze (2 EO)	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L		Fahrzeug-Außenwäsche	Sprühtechnik (Drucksprüher), Hochdruckreinigung Anwendung verdünnt	Insektenentferner Maximus, Universal-Cleaner, Polystar® Maximus
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Vorsprühreiniger Maximus</b>  Enthält Natriumhydroxid, Isotridecanol, ethoxyliert (>5-20 EO), Alkohole, C12-14, ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze (2 EO), Natriummetasilikat	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L		Fahrzeug-Außenwäsche	Sprühtechnik (Drucksprüher), Hochdruckreinigung Anwendung verdünnt	Insektenentferner Maximus, Universal-Cleaner, Polystar® Maximus
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Vorsprühreiniger Plus</b>  Enthält Natriumhydroxid, Isotridecanol, ethoxyliert (>5-20 EO), Alkohole, C12-14, ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze (2 EO)	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>Gefahr</b>	x 1L/0,5L		Fahrzeug-Außenwäsche	Sprühtechnik (Drucksprüher), Hochdruckreinigung Anwendung verdünnt	Insektenentferner Maximus, Universal-Cleaner, Polystar® Maximus
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Waschmittel für Microfasertücher und Polierpads</b>  Enthält Benzolsulfonsäure, C10-13-Alkylderivate, Natriumsalze, Alkohole, C12-14, ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze, Alkohole, C12-14, ethoxylierte (6-10 EO)	 H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L		Spezialreiniger	Waschmaschine	keine
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Wash-n-Seal</b>  Enthält Isotridecanol, ethoxyliert (>5-20EO), Aminosiloxan, Cocoamidopropyl Betaine, 1-Propanaminium, 2-Hydroxy-N- (2-hydroxypropyl) -N, N-dimethyl-, Ester mit Fettsäuren. C18 ungesättigt. Me-	 H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L		manuelle Fahrzeugaußenreinigung	Wischtechnik	Keine
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Werkstattbodenreiniger</b>  Enthält Tetrakaliumpyrophosphat, Natriumhydroxid	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L		Werkstattbodenreinigung	Wischtechnik + Beimengung in Vorratsbehältern	keine
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				
▼ Werkstatt Lager Aufber.halle Waschhalle	<b>Werkstattbodenreiniger Maximus</b>  Enthält 2-Propylheptanoethoxilat, C9-11 Alkoholethoxylat, Natriumhydroxid, Quartäres Kokosalkylmethylaminethoxylatmethylchlorid	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x 1L/0,5L		Werkstattbodenreinigung	Beimengung in Vorratsbehältern Wischtechnik Anwendung verdünnt	Werkstattbodenreiniger (geringere Alkalität)
			x 5 L				
			x 10 L				
			x 25 L				

Verfügbare Informationen:  
ausgelistet = nicht mehr lieferbar

▼ = Betriebsanweisung verfügbar

Betriebsteil	Produktbezeichnung und gefahrauslösende Inhaltsstoffe	Gefahrstoff-Kennzeichnung (ggf. nicht vollständige Darstellung)	maximale Lagermenge		Jahresverbrauch in L	Verwendungszweck	Verarbeitung	Alternat. Produkte mit geringerer Gefährdung
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Werkstattbodenreiniger Plus</b>  Enthält Tetrakaliumpyrophosphat, 2-Propylheptanoethoxilat, Natriumhydroxid	 H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.  <b>ACHTUNG</b>	x	1L/0,5L		Werkstattbodenreinigung	Beimengung in Vorratsbehältern Wischtechnik Anwendung verdünnt	Werkstattbodenreiniger (geringere Alkalität)
			x	5 L				
			x	10 L				
			x	25 L				
▼ Werkstatt <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Aufber.halle <input type="checkbox"/> Waschhalle <input type="checkbox"/>	<b>Wipe Down Spray</b>  Enthält Kohlenwasserstoffe, C9-C10, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen, <2 % Aromaten (<0,1% Benzol), Kohlenwasserstoffe, C10-C13, n-Alkane, iso-Alkane. cvclisch. < 2% Aromaten (<0.1% Benzol). n-	 H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  <b>Gefahr</b>	x	1L/0,5L		Spezialreiniger	Sprühtechnik	keine
			x	5 L				
			x	10 L				
			x	25 L				