

Produkte für die Unterhaltsreinigung, Wartung, Pflege und Instandhaltung



Anwendung	Produkt	Produktparameter	Produktmerkmale	Ihr Vorteil	Ihr Nutzen
Lacknebelentfernung von Spritzkabinen, Fußböden, Lackiergeräten	ESKAPON E 5525	Flammpunkt: 27 °C	Universalreiniger für Lackrückstände auf unempfindlichen Oberflächen	Gutes Lösevermögen	Schnelle, effektive Reinigung
Entlacker im Tauchverfahren für alle gängigen Lacksysteme	ESKATEN OMC 2200	Sauer	Flüssig	Keine Erwärmung notwendig	Keine Energiekosten
Gelartige Abbeizpaste Für alle gängigen Lacksysteme	ESKASTRIP 1602	Sauer	Gelartig	Keine Demontage der Teile	Geringe Kosten
Unterhaltsreinigung allgemein					
Unterhaltsreinigung, entfernen von Ölen, Fetten, Umweltverschmutzungen	ESKAPON S 115	Flammpunkt: 28 °C Verdunstungszahl:20 Aromatengehalt: < 0,1 %	Entfettungsmittel Milder Geruch, da aromatenfrei Flüchtig	Aromatenfrei, daher angenehmer Geruch Rückstandsfreie Trocknung	Arbeitsschutzvorteile Mittelflüchtige Trocknung, bei großen Flächen vorteilhaft
Unterhaltsreinigung, entfernen von Ölen, Fetten, Umwelt-	ESKAPON S 196	Flammpunkt: 42 °C Verdunstungszahl:50	Entfettungsmittel milder Geruch, da aromatenfrei	Aromatenfrei, daher angenehmer Geruch	Arbeitsschutzvorteile Mittelflüchtige Trock-

Produkte für die Unterhaltsreinigung, Wartung, Pflege und Instandhaltung



verschmutzungen		Aromatengehalt: < 0,1 %	Mittelflüchtig	Rückstandsfreie Trocknung	nung, bei großen Flächen vorteilhaft
Unterhaltsreinigung, entfernen von Ölen, Fetten, Umwelt- verschmutzungen	ESKAPON S 565	Flammpunkt: 62 °C Verdunstungszahl:90 Aromatengehalt: < 0,1 %	Entfettungsmittel milder Geruch, da aromatenfrei Langsamflüchtig	Aromatenfrei, daher angenehmer Geruch Rückstandsfreie Trocknung Geringe Brennbarkeit	Arbeitsschutzvorteile Geringe Verdunstungs- rate