

## REINIGER TYP 10

**Leicht anlösendes Reinigungsmittel für FSK-Systemkleber.**

### Anwendungsgebiet

Zur Reinigung von Profilen aus Hart-PVC (weiß) im Kunststoff-Fensterbau.



<b>Art.-Nr.</b>	<b>0892 100 10</b>	
<b>VE</b>	1	20
<b>Inhalt</b>	1000 ml	1000 ml
<b>Geruch/Duft</b>	Charakteristisch	Charakteristisch
<b>Farbe</b>	Farblos	Farblos
<b>AOX-frei</b>	Ja	Ja
<b>Lagerfähigkeit ab Herstellung</b>	24 Monate	24 Monate

## REINIGER TYP 20

**Nicht anlösendes Reinigungsmittel mit Antistatikum.**

### Anwendungsgebiet

Zur Reinigung von Hart-PVC-, Renolitfolienkaschiereten-, PUR-Profilen und PVC-Hartschaum-Platten. Ist besonders geeignet zur Reinigung von Staub, Klebstoffresten der Schutzfolie, Fettstift, Gummispuren, frischem PUR-Schaum und frischen Dichtstoffresten sowie Teer-/Bitumenspritzern. Das Antistatikum verhindert wirksam die rasche Wiederver Verschmutzungsneigung der Profiloberflächen.



<b>Art.-Nr.</b>	<b>0892 100 11</b>	
<b>VE</b>	1	20
<b>Inhalt</b>	1000 ml	1000 ml
<b>Geruch/Duft</b>	Charakteristisch	Charakteristisch
<b>Farbe</b>	Farblos	Farblos
<b>AOX-frei</b>	Ja	Ja
<b>Lagerfähigkeit ab Herstellung</b>	24 Monate	24 Monate

## REINIGER TYP 60

**Geruchsmilder, schnell abtrocknender Spezial-Reiniger.**

### Anwendungsgebiet

Für pulverbeschichtete und eloxierte Alu- sowie PUR-Profile. Speziell zur Vorreinigung und Entfettung der zu verklebenden Teile sowie zur Endreinigung der Profile. Zur Entfernung frischer, nicht ausgehärteter Klebstoffreste sowie PUR-Schaum. Reinigung von Fettstiftstrichen, frischen Dichtstoffresten sowie Teer- und Bitumenresten.



Abbildung ähnlich

<b>Art.-Nr.</b>	<b>0892 130 030</b>		<b>0892 130 031</b>
<b>VE</b>	1	20	1
<b>Inhalt</b>	1000 ml	1000 ml	5000 ml
<b>Geruch/Duft</b>	Charakteristisch	Charakteristisch	Charakteristisch
<b>Farbe</b>	Farblos	Farblos	Farblos
<b>AOX-frei</b>	Ja	Ja	Ja
<b>Lagerfähigkeit ab Herstellung</b>	12 Monate	12 Monate	12 Monate

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unserer kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.