

ANWENDUNGSTECHNISCHES MERKBLATT SPEZIALPRODUKTE

VE 5113

Kaltentfettungs- und Reinigungsmittel
frei von Chlorkohlenwasserstoffen

EIGENSCHAFTEN:	<p>VE 5113 hat eine hohe Lösekraft gegenüber fast allen Ölen, Fetten, Wachsen, Teeren und organischen Verunreinigungen.</p> <p>VE 5113 Entfetter enthält ausschließlich rückstandslos verdunstende Lösemittel, jedoch keine Chlorkohlenwasserstoffe, Fluorkohlenwasserstoffe und Aromaten.</p> <p>Alle Metalle und erhärtete Lacke werden nicht angegriffen. (eigene Versuche sind jedoch empfehlenswert)</p>
ANWENDUNG:	<p>VE 5113 Entfettungsmittel findet hauptsächlich Anwendung in der metallverarbeitenden Industrie. VE 5113 ist bestens geeignet zur Motorenreinigung, Maschinenreinigung, Fahrzeugreinigung und Kleinteilereinigung.</p>
DOSIERUNG:	<p>Nachdem sich bei der Verarbeitung (Tauchverfahren, Sprühreinigung, Pinselreinigung) keine gesundheitsschädlichen Dämpfe bilden, eignet sich VE 5113 sehr gut zur Verarbeitung an schlecht belüftbaren Arbeitsplätzen. Einsetzbar in Ultraschallanlagen, auch bis 50 °C erwärmbar. Der Flammpunkt von 56°C ermöglicht eine hohe Arbeitssicherheit.</p>
BEMERKUNG:	<p>VE 5113 ist kein gefährlicher Stoff im Sinne der Gefahrenstoffverordnung.</p> <p>Die beim Umgang mit Lösemitteln üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind jedoch zu beachten.</p> <p>Darf nicht in das Abwasser gelangen, gut abtrennbar in Ölabscheidern.</p>