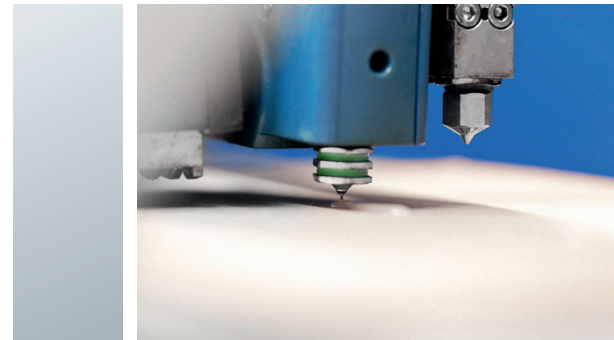


TECHNOMELT®



NEU



TECHNOMELT Cleaner Pure

Reinigung von Maschinenoberflächen, Stahlwalzen und anderen nicht erhitzten Maschinenteilen.

Ihre Vorteile:

- » Produktsicherheit gewährleistet
- » Stillstandszeiten in der Produktion reduziert
- » Verpackungsqualität verbessert
- » Lebensdauer der Ausrüstung verlängert
- » Arbeitssicherheit erhöht

Henkel


TECHNOMELT Cleaner Pure

Unsere Antwort auf die Kundenanforderung nach höheren Gesundheits- und Sicherheitsstandards.

Hochleistungs-Oberflächenreiniger

Ideal für die regelmäßige Reinigung von Maschinenoberflächen. Entfernt jegliche Verschmutzung einfach und wirkungsvoll. Erhebliche Sicherheitsvorteile gemäß CLP-Verordnung. Lösungsmittelfrei.

Lösungsmittelfrei.

Aussehen	Flüssig
Verarbeitungstemperatur	Raumtemperatur
Verfügbare Verpackung	12 x 1 Liter Sprühflasche 4 x 5 Liter Behälter
Gefahrenpiktogramm	



GEBRAUCHSANWEISUNG
Ihre Maschinenoberflächen



TECHNOMELT Cleaner Pure enthält keine in handelsüblichen Reinigern enthaltenen Substanzen, die eine der folgenden Gefahrenklassifizierungen erforderlich machen:

-  SCHWERWIEGENDE GESUNDHEITSGEFAHR
-  GEFÄHRLICH FÜR DIE UMWELT
-  ENTZÜNDBAR

ACHTUNG:

Die für Ihr Werk geltenden Vorsichtsmaßnahmen zur Handhabung und Lagerung sind grundsätzlich zu beachten.

Verschmutzte Maschinenteile bei Raumtemperatur in den Reiniger geben und diesen einwirken lassen oder:

- 1.) Teile, die üblicherweise mit Hotmelt verunreinigt sind, einsprühen/abbürsten (Plexiglasabschirmungen, Metallteile in der Nähe von Düsen etc.).
- 2.) Das beste Ergebnis wird erzielt, wenn TECHNOMELT Cleaner vor dem Abwischen einige Minuten einwirken kann.
- 3.) Bei Kunststoffflächen und empfindlichen Oberflächen Produkteinsatz vor der Anwendung prüfen.

Die vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereiches liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Falle ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Sämtliche Abbildungen und Texte, deren Arrangements sowie sämtliche Informationen sind urheberrechtlich geschützt. Diese dürfen daher weder vervielfältigt, verändert, übersetzt oder sonst in anderen Medien gespeichert oder verarbeitet werden, einschließlich solcher in elektronischer Form. Jede Verwertung als Ganzes oder in Teilen bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung durch die Henkel AG & Co. KGaA. Sofern nicht anders angegeben, handelt es sich bei allen in diesem Dokument genannten Produktnamen um Marken bzw. eingetragene Marken von Henkel bzw. seinen verbundenen Unternehmen in den USA, Deutschland oder anderen Ländern. © Henkel AG & Co. KGaA, 8/2016

