

# Lusin® MC1718 Universalreiniger für Kunststoffverarbeiter



# Anwendungsbereiche

Hochaktiver Formenreiniger auf Basis  
organischer Lösungsmittel

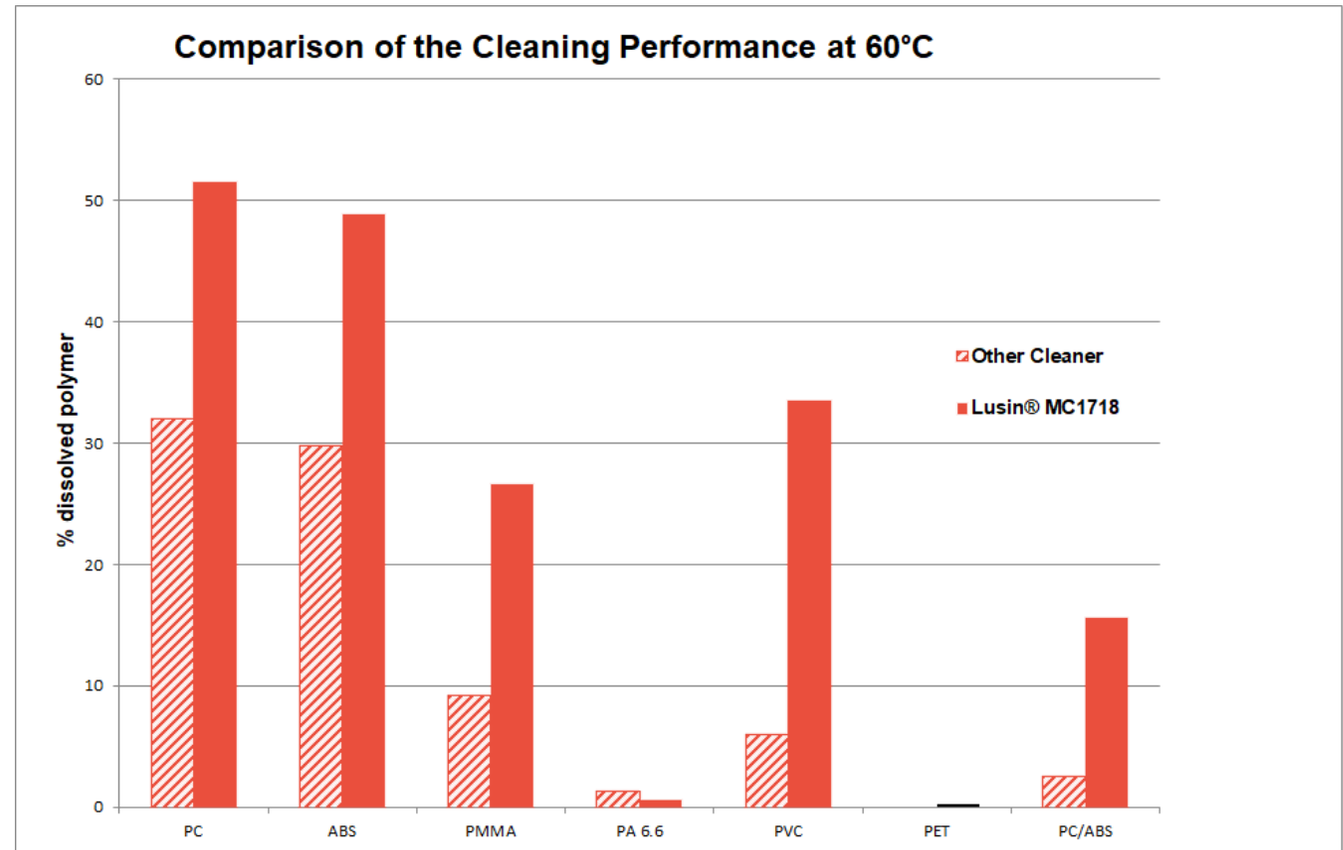
Zur Reinigung schmutziger Formen und das Lösen von  
Polymerrückständen auf Metalloberflächen  
Lösen von Klebemitteln, Öl, Wachs und Fettrückständen





# REINIGUNGSLEISTUNG IM VERGLEICH

Lusin® MC1718 ist hochaktiv und zeigt ausgezeichnete Reinigungseigenschaften.





## Gebinde

Spraydosen: 400 ml mit 12 Dosen in einem Karton

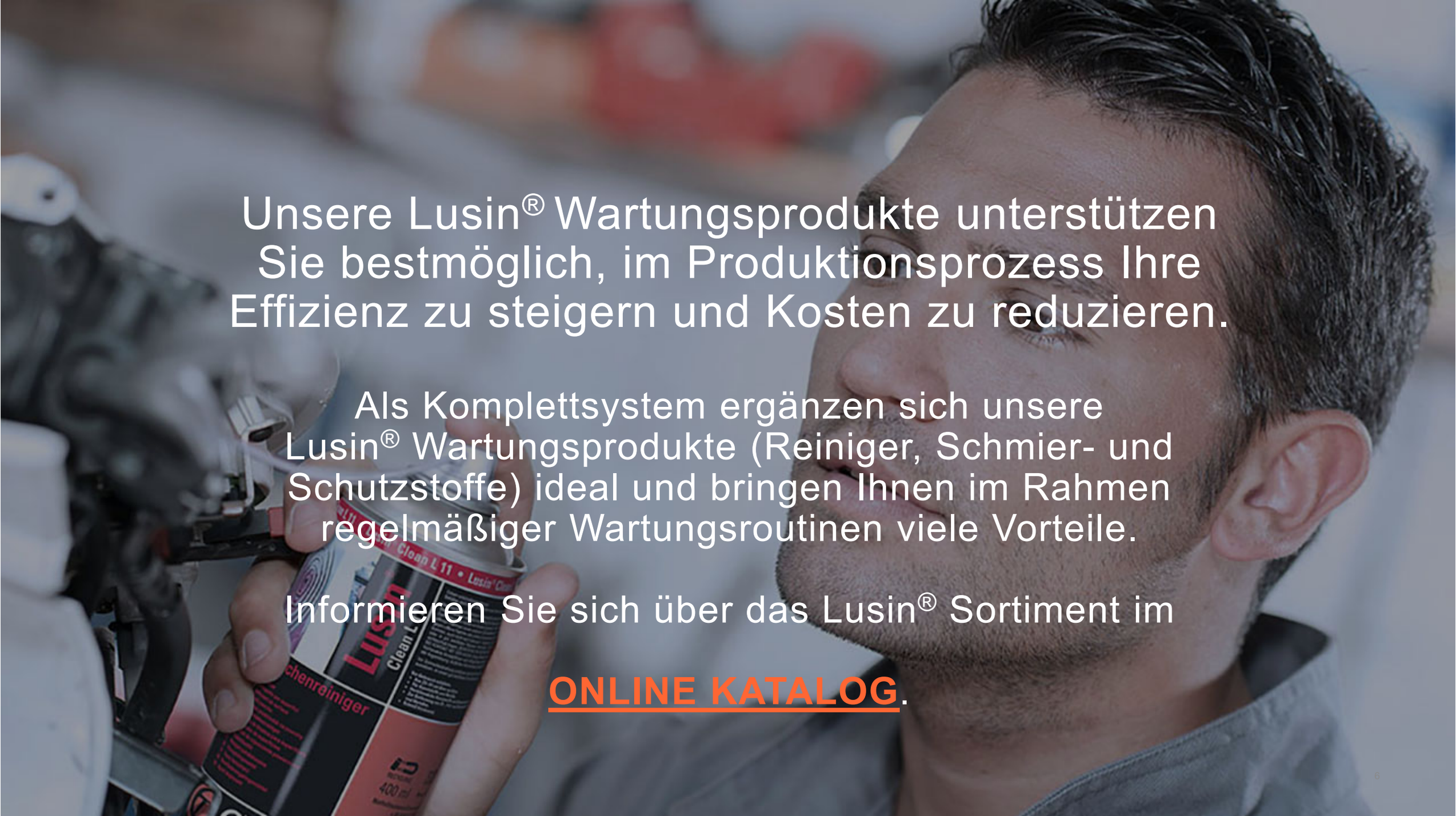


## ANWENDUNG

Lusin<sup>®</sup> MC1718 verdunstet rückstandsfrei.

Achtung: Lusin<sup>®</sup> MC1718 greift Kunststoff- und Lackoberflächen an!

- Lusin<sup>®</sup> MC1718 auf die zu reinigenden Formen sprühen und einwirken lassen.
- Produkt entfernen durch Start der Produktion (erste Teile werden unerwünschte Oberflächen aufweisen). Alternativ das Produkt mit einem Tuch von der Form abwischen.
- Bei Bedarf Verfahren bei erhöhten Temperaturen und längerer Reaktionszeit (maximal 1 Stunde) mehrmals wiederholen.
- Bei Produktionsstillstand wird empfohlen, nach der Reinigung der Oberfläche mit Lusin<sup>®</sup> MC1718 ein Korrosionsschutzmittel wie Lusin<sup>®</sup> Protect G 31 oder Lusin<sup>®</sup> Protect G 11 zu verwenden.



Unsere Lusin® Wartungsprodukte unterstützen Sie bestmöglich, im Produktionsprozess Ihre Effizienz zu steigern und Kosten zu reduzieren.

Als Komplettsystem ergänzen sich unsere Lusin® Wartungsprodukte (Reiniger, Schmier- und Schutzstoffe) ideal und bringen Ihnen im Rahmen regelmäßiger Wartungsroutinen viele Vorteile.

Informieren Sie sich über das Lusin® Sortiment im

**ONLINE KATALOG.**



*Release Innovation™*