



## CLEANSOLV HE

Schnell verdunstendes lebensmittelsicheres Lösemittel

- NSF-Klassifizierung : Die hohe Reinheit der Komponenten macht dieses Produkt für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie geeignet. Bei der NSF unter Kategorie K1 und K3 eingetragen.
- Entfettend : Entfernt effektiv und sicher Öl, Fett, Harz, Silikon, Klebstoffreste und andere Verunreinigungen.
- Schneller und einfacher Gebrauch : CLEANSOLV HE ist in einer praktischen Sprühdose verpackt. Man muss es lediglich auf die Oberfläche sprühen und mit einem Tuch einreiben. Dringt schnell in den Schmutz ein und löst diesen. Verdunstet schnell, ohne Rückstände. Nach dem Auftragen verdunstet CLEANSOLV HE schnell, ohne Spuren auf der Oberfläche zu hinterlassen.
- Sicher auf Metallen Beschädigt Metalloberflächen nicht und beeinträchtigt ihr Aussehen nicht. Auch sicher auf Kunststoff, Gummi, Lack und Farbe auf Isoliermaterial.

### ANWENDUNG

Vor Gebrauch gut schütteln. Aus ungefähr 20-30 cm Entfernung auf die zu behandelnde Oberfläche sprühen. 30 bis 60 Sekunden einwirken lassen. Dann mit einem sauberen, trockenen Tuch abwischen. Bei starker Verschmutzung ein zweites Mal anbringen und abwischen. Wenn es in Umgebungen verwendet wird, in denen Lebensmittel verarbeitet oder verpackt werden, reinigen Sie die Oberfläche mit Reinigungsmittel und spülen Sie mit klarem Wasser nach. Schalter und Relais dürfen während der Behandlung nicht unter Spannung stehen. Was Sie zu viel sprühen, verdunstetes, sodass die Oberfläche völlig sauber und rückstandsfrei zurückbleibt. Bei Verwendung in einem geschlossenen Gerät 15 Minuten warten, bevor Sie es einschalten.

### EIGENSCHAFTEN

Form .....	Sprühdose
Farbe .....	Farblos
Geruch .....	Typisch
Dichte bei 20 °C .....	0,75 g / cm <sup>3</sup>
Löslichkeit in Wasser .....	Unlöslich
Nettovolumen .....	600 ml
Bruttovolumen .....	800 ml
VOC .....	96,5%
Durchschlagsfestigkeit .....	22,82kV/2,5mm



***Wir übernehmen keine Haftung für Anwendungen, die nicht unseren Anweisungen entsprechen.***