

# ULTRA CLEANER

## KRACHTIGE REINIGING- EN ONTVETTINGSMIDDEL

### PRODUCTBESCHRIJVING

Ultra Cleaner is een ketone reinigingsmiddel voor reiniging en ontvetting van oppervlakken, die elastisch verlijmd of afgedicht worden.

### BELANGRIJKSTE VOORDELEN

- Sneldrogend
- Voor sterk vervuilde oppervlakken - Aggressieve reiniger

### APPLICATIES

- Reinigen en ontvetten van gesloten ondergronden.
- Kan door lichte aantasting van het oppervlak in specifieke gevallen als hechtingsverbeteraar dienen.- Voor het verwijderen van verse lijm en kitresten.
- Voor PVC en ABS- Voor het reinigen van gereedschap

### GEBRUIKSAANWIJZING

Met behulp van een schone, kleurstofvrije doek, gedrenkt in Ultra Cleaner, wrijft men de oppervlakken stevig af. Wanneer het oppervlak sterk verontreinigd is, dit nogmaals herhalen.

**N.B.:** Test vooraf op kleine schaal of de ondergronden worden aangetast door de vluchtige bestanddelen in Ultra Cleaner. Met name kunststoffen en lakken zijn gevoelig voor aantasting.

### PRODUCT CHARACTERISTICS TABLE

|                    |                |               |
|--------------------|----------------|---------------|
| Basismateriaal     |                | Ketone        |
| Kleur              |                | transparant   |
| Droogtijd          | @ +20°C/50% RH | 5 minute      |
| Drogestofgehalte   |                | 0 %           |
| Soortelijk gewicht |                | 0,8 g/ml      |
| Substantie         |                | dun vloeibaar |
| Vlampunt           |                | -6 °C         |

### HOUDBAARHEID

Minstens 24 maanden houdbaar in niet-geopende originele verpakking onder droge condities bij temperaturen van +5°C tot +30°C.

### SKU-TABEL

| Artikel Nr. | EAN Code      | Verpakking | Kleur       | Doos    |
|-------------|---------------|------------|-------------|---------|
| 31070482    | 8711595229814 | 1 liter    | Transparant | 6 stuks |

### SDS LINK

[SDS Link](#)

### DISCLAIMER

De informatie in dit Technisch Informatieblad is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring en wordt uitsluitend verstrekt als algemene richtlijn. Het vormt geen garantie of waarborg voor specifieke eigenschappen of prestaties. Het is de uitsluitende verantwoordelijkheid van de klant om de geschiktheid, het doelmatigheid en de conformiteit van het product voor de beoogde toepassing te verifiëren, inclusief het uitvoeren van tests onder daadwerkelijke gebruiksomstandigheden. Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad (SDS) voor gezondheids- en veiligheidsaspecten.

Wij raden ten zeerste aan dat klanten voldoende proeven uitvoeren vóór definitieve implementatie. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor verlies, schade of kosten die voortvloeien uit onjuist gebruik, toepassing of vertrouwen op de verstrekte informatie, tenzij schriftelijk anders overeengekomen.