

# INDU MAXX

Professional

## Technische informatie

**ARTIKEL : 85.015**

**PRODUCT : INDUMAXX LIJM-& BITUMEN REMOVER**

### Omschrijving

*InduMaxx Lijm- en bitumen remover is speciaal ontwikkeld voor het snel en veilig verwijderen van resten stickerlijm, bitumen, pur, teer en lijmachtige polyurethaan, katten, olie, tectyl, plakbandresten en vele andere kleverige resten. Ook uitermate geschikt voor het reinigen van gereedschappen. Te gebruiken voor het verwijderen van wassen en vetten, maar ook voor het reinigen van voertuigen. Een zeer krachtig reinigingsmiddel gebaseerd op natuurlijke grondstoffen en is zuinig in gebruik.*

### Toepassingen

Olie verwijdering	Was verwijdering
Vet verwijdering	Hars verwijdering
Teer verwijdering	(Sticker)lijm verwijdering
Bitumen verwijdering	Toepasbaar op staal, polyester, glas, aluminium etc.
Papieren stickers	

### Productkenmerken

Veelzijdig reinigingsmiddel	Citrus geur
Zeer effectief middel	Gebaseerd op natuurlijke grondstoffen
Krachtig	Hoog oplossend vermogen
Laat geen residu achter	Niet corrosief

### Fysische en Chemische Eigenschappen

Inhoud	:	500 ML
Basis	:	Citrusterpeen
VOS-gehalte	:	100 m/m %
Kleur	:	Transparant
Geur	:	Citrus
Soortelijke massa bij 20°C	:	0,84 gr/ml
Opslag / Houdbaarheid	:	Minimaal 12 maanden in goed gesloten originele verpakking op droge, koele en vorstvrije plaats.
Algemeen	:	Niet verwerken beneden 10°C. Buiten niet bij dreigende regen, vorst of in de volle zon aanbrengen. Sproeiapparaat nooit op warmtebron plaatsen.

### Gebruiksaanwijzing

**Voor het gebruik, de aanwijzingen op de verpakking goed lezen en opvolgen.**

Spruit Lijm- en bitumen remover op het vervuilde oppervlak, even laten inwerken en verwijderen met een doek. Bij sterke vervuiling behandeling herhalen tot het gewenste resultaat is bereikt. Niet toepasbaar op rubber en polystyreen. Test de verdraagzaamheid van de ondergrond middels een proefstuk, altijd! Verwijderd geen uitgeharde verf, polyurethaan en dergelijke.

De doeltreffendheid van onze systemen is gebaseerd op materiaalontwikkelingen van de grondstoffeleveranciers en onze praktijkervaringen. Desondanks kunnen wij niet meer aansprakelijk zijn voor het volgens die systemen vervaardigde werk, daar het uiteindelijke resultaat bepaald wordt door de staat van de ondergronden en andere factoren, die buiten onze controle vallen. Met deze uitgave zijn eerder verschenen technische infobladen ongeldig. 01-09-2014



Neerpolderseweg 25<sup>a</sup>  
3381 JP Giessenburg  
T 0184 - 651 033  
info@gelecongiessenburg.nl

Ridder Snouckaertlaan 15  
2273 HZ Voorburg  
T 070 - 335 03 50  
info@geleconvoorburg.nl