

## **SUPER SOLVANT 622**

PI-W 0064

### **Odmašťovací přípravek za studena**

#### **Popis**

SUPER SOLVANT 622 je nezapáchající rozpouštědlo vyrobené na bázi vybraných alifatických uhlovodíků.

SUPER SOLVANT 622 je bezpečné a rychle odpařivé rozpouštědlo.

SUPER SOLVANT 622 neobsahuje aromatické ani chlorované uhlovodíky.

#### **Vlastnosti**

SUPER SOLVANT 622 je v souladu s francouzskými předpisy pro materiály, které mohou přijít do styku s potravinami, a jeho složky jsou uvedeny na seznamu CFR nebo jsou ve výrobcích schválených FDA pro stejný účel. Proto může být používán v potravinářském průmyslu.

#### **Použití**

SUPER SOLVANT 622 je určen pro odmašťovací operace na kovových součástech znečištěných oleji, tuky nebo antikorozními přípravky.

SUPER SOLVANT 622 se používá ponorem, štětcem nebo v pračce na součásti. Je vhodný také pro ultrazvukové odmašťování (teplota kapaliny je < 40°C).

SUPER SOLVANT 622 nepůsobí na slitiny mědi nebo hliníku a nenapadá laky na elektromotorech.

#### **Charakteristika**

<b>Vlastnosti</b>	<b>Jednotky</b>	<b>Údaje</b>	<b>Zkouška dle</b>
Barva	-	bezbarvý	MW 6
Vzhled	-	čirá kapalina	MW 4
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>2</sup>	760	NF EN ISO 12185
Bod vzplanutí (Pensky-Martens)	°C	56	NF EN 22719
Dielektrická konstanta	kV/cm	> 40	NF C 27-221