

SUPER SOLVANT 621

PI-W 0018

Čisticí rozpouštědlo

Popis

SUPER SOLVANT 621 je rozpouštědlo 3. třídy nebezpečnosti, bez zápachu, vyrobené z pečlivě vybraných alifatických uhlovodíků. Slouží k odmaštění kovových součástí znečištěných oleji, mazivy nebo ochrannými povlaky.

SUPER SOLVANT 621 neobsahuje aromatické ani chlorované sloučeniny.

Pokyny pro použití

SUPER SOLVANT 621 se aplikuje v lázni, štětcem, hadrem nebo v mycím stole.

SUPER SOLVANT 621 je vhodný také pro ultrazvukové lázně. Teplota lázně nesmí překročit 40 °C.

SUPER SOLVANT 621 nepůsobí na slitiny mědi a hliníku ani nenapadá laky v elektromotorech.

SUPER SOLVANT 621 vyhovuje francouzským předpisům pro materiály přicházející do styku s potravinami. Jeho složky jsou uvedeny v seznamech CFR nebo výrobků schválených FDA pro stejný účel. Proto jej lze použít v potravinářském průmyslu.

Charakteristiky

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Vzhled	-	kapalina	MW4
Barva	-	čirá, bezbarvá	MW6
Hustota při 15 °C	kg/m ³	cca 770	NF EN ISO 12185
Bod vzplanutí	°C	66	NF T 60-103
Obsah síry	ppm	< 1	ASTM D 3120
Dielektrická pevnost	kV	> 40	NF C 27-221