

Nitro Solvent 1100



Solvent nitro de uz general

» Solvent pentru vopsele monocomponente

» Ideal pentru aplicare cu pistolul pulverizator

» Potrivit pentru curățarea suprafețelor/uneltelor

Solvent de înaltă calitate, de uz general, din amestec de hidrocarburi aromatice, pentru diluarea vopselelor monocomponente pe bază de rășini acrilice, rășini alchidice sau vopsea clorcauciuc, care se aplică cu pensula, cu trafaletul sau cu pistolul pulverizator pe suprafețe din lemn, suprafețe metalice sau pe elemente de construcții. Favorizează nivelarea, lucrabilitatea și uscarea vopselei în timpul aplicării. De asemenea, este potrivit pentru degresarea suprafețelor metalice înainte de aplicarea vopselei și pentru curățarea instrumentelor de vopsit după utilizare.

DATE TEHNICE

Densitate - ASTM D4052 @ 15°C	0,84 - 0,88 g/mL
Solubilitate în apă	Insolubil

Nitro Solvent 1100

Solvent nitro de uz general

INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

- » Produsul este gata de utilizat.
- » A se aplica numai în spații deschise sau bine ventilate.
- » Purtați mănuși de protecție și folosiți echipament de protecție pentru față și ochi.
- » Diluați vopselele monocomponente până la procentul recomandat în funcție de produs.
- » Diluați vopseaua și amestecați-o până capătă o consistență omogenă.
- » A nu se aplica la temperaturi de sub 5°C sau de peste 35°C.

INSTRUCȚIUNI POST-UTILIZARE

Închideți bine recipientul după utilizare, pentru a păstra restul de solvent în stare bună, în vederea utilizării viitoare. Păstrați recipientul, înainte sau după deschidere, într-un loc răcoros, ferit de lumina soarelui sau de îngheț.

AMBALARE

Produsul este ambalat în recipiente de 0,75L, 4L și 16L.

SĂNĂTATE, SIGURANȚĂ & INSTRUCȚIUNI DE PROTECȚIA MEDIULUI

Citiți cu atenție eticheta înainte de utilizare. Pentru informații suplimentare, vă rugăm să consultați fișa cu date de securitate.

Telefon Centrul de informare toxicologică:

+021/318 36 06 int. 104

DEPOZITARE

Depozitați produsul la temperaturi cuprinse între 5°C și 35°C, într-un loc ferit de acțiunea directă a razelor solare și de ploaie, timp de maximum 24 de luni de la data fabricației. Păstrați recipientele închise ermetic, pe perioada când nu le utilizați.

