

# SolventClean PL

Hoogkokend, oplosmiddelhoudend  
reinigingsmiddel

## Eigenschappen

- Butyl glycolvrij
- Laag schuimend
- Voor het verwijderen van solventinkten, zelfs als ze droog zijn; ook geschikt voor vernette inkten op waterbasis en UV-inkten
- Vlampunt volgens DIN EN 22719-A: 63,5 °C

## Toepassing

SolventClean PL is een hoogkokende oplosmiddelreiniger voor direct gebruik bij handmatige reiniging of machinale reiniging. Zelfs vernette en gedroogde verven en vernissen kunnen gemakkelijk worden gereinigd met SolventClean PL. Het product is mengbaar met water.

Gebruiksaanwijzing:

Verhoogde resthechting van SolventClean OBG 1 kan worden verwijderd door wrijven met katoen of vliesdoeken. Naspoelen met water is ook mogelijk als de toepassing dit toelaat.

Geschikte oppervlakken: staal, roestvrij staal, aluminium, aluminiumlegeringen, gegalvaniseerd materiaal, non-ferrometalen

Alleen behandelen na testen: Kunststoffen

Toepassingsgebied: handmatige en machinale processen

Voor het verwijderen van: alle verfsystemen, ook vernet en of in gedroogde toestand

## Dosering

### Handmatige toepassing

Concentratie	100 %
Temperatuur	20 °C – 30 °C

### Spuiten/onderdompelen

Concentratie	100 %
Temperatuur	30 °C – 55 °C

## Technische gegevens

### Densiteit (20°C)

0,95 kg / l

## Schoonmaakbad

### Vlampunt

63,5 °C (Pensky-Martens DIN EN  
22719-A)

### Opmerkingen

Bewaar het product alleen in de originele verpakking, goed afgesloten en droog. Sluit de verpakking weer goed af nadat u gedeeltelijke hoeveelheden hebt verwijderd. Beschermen tegen direct zonlicht. Spuitnevel niet inademen, alleen gebruiken in een goed geventileerde ruimte.

Alleen voor commercieel gebruik. Dit gegevensblad is alleen bedoeld voor niet-bindende informatiedoeleinden. De informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. De gebruiker is in elk geval verplicht zijn eigen tests en proeven uit te voeren om de geschiktheid van de producten voor zijn beoogde processen en doeleinden vast te stellen. De informatie in dit gegevensblad vormt geen garantie voor de kwaliteit en duurzaamheid van de door ons te leveren goederen. Wij behouden ons het recht voor om technische wijzigingen aan te brengen binnen redelijke grenzen. De laatste versie van het relevante EU-veiligheidsinformatieblad moet ook in acht worden genomen.