



Superior Solutions



Vloeibaar en veilig afbijtmiddel voor verf en vernis

- Verwijdert grondig de verf op basis van acryl, vinyl, de glycerophthalieke verf, sommige verven op basis van polyurethaan en epoxides, maar ook vernis, inkt en lijm, dit alles volledig veilig.
- Bevat geen gechloroerde of aromatische oplosmiddelen, geen fenol, geen N-methylpyrrolidon (NMP), geen CMR-stoffen.
- Wordt gebruikt op metaal, hout, ijzer, cement.
- Lichte geur.
- Zonder toxiciteitslabel.

GEbruikers

Garages, servicestations, werkplaatsen voor mechanische constructies, elektriciteitscentrales, drukkerijen, kunststofindustrie, schoenfabrieken, onderhoudswerkplaatsen, etc. Bouwbedrijven, schilders, onderhoudsfirma's in verschillende bedrijfstakken of organisaties.

TOEPASSING

Wordt onverdund toegepast.

Spuiten: op het af te bijten oppervlak spuiten, de nodige tijd (enkele minuten tot enkele uren) laten inwerken. Zodra de verf gaat krullen, kan het met water onder druk worden afgespoten.

In bad: dompel de voorwerpen waarvan de verf afgebeten moet worden, in een bad met behulp van een korf. Laat het product de nodige tijd inwerken (enkele minuten tot enkele uren). Haal de voorwerpen uit. Spoel het af met water onder druk of gebruik een spatel om de aangetaste verf- of stoflaag te verwijderen.

VOORWAARDEN VOOR GEBRUIK

Zie instructies voor gebruik op de verpakking.

EIGENSCHAPPEN

Vorm: kleurloze heldere vloeistof.

Geur: miniem

Dichtheid: 1,097

Vlampunt: 95 °C.

Alle vermeldingen in dit document zijn gebaseerd op onze praktijkervaring en/of laboratoriumtesten. Wegens de grote diversiteit in gebruiksomstandigheden en de niet te voorzien menselijke factoren, adviseren wij, dat onze producten altijd voorafgaande aan het eigenlijke gebruik worden getest in de praktijk. Dit technische gegevensblad kan op dit ogenblik al herzien zijn om reden van reglementering, beschikbaarheid van componenten of nieuw verkregen informatie. De laatste en enig geldende versie wordt u toegestuurd op eenvoudig verzoek.

Versie: 2172-0111