



REINIGER B

[9475]

Versie: v01 | Datum uitgifte: 01-2016 | Pagina: 1 van 1

Productbeschrijving

QualiProtec[®] Reiniger B is een speciaal voor het QualiProtec[®] concept ontwikkeld product voor abrasieve (schurende) reiniging van gecoate oppervlakken.

QualiProtec[®] Reiniger B is ideaal voor het grondig reinigen van oude poedercoat- en natlak verflagen, evenals vele non-ferro metalen en verschillende soorten kunststof. QualiProtec[®] Reiniger B verwijdert olie, vet en pigmentvlekken, evenals sporen van verkrijging. Alhoewel QualiProtec[®] Reiniger B verdraagzaam is met de meeste oude verflagen en ondergronden, adviseren wij het gedrag van de reiniger altijd vooraf te testen op de te behandelen ondergrond(en).

Verwerking

Voor instructies rond de verwerking van deze reiniger, in combinatie met het QualiProtec[®]-lakprocedé, verwijzen wij naar de procedure zoals beschreven op het technisch informatieblad van QualiProtec[®] Blanke Top Coat [9451/2/3].

Technische gegevens

Kleur	: Wit	Bestanddelen	: Waterverdunbare mix van oppervlakte-actieve stoffen en Tensiden
PH-waarde	: Neutraal	Gebruiksindicatie	: 10 – 25 m ² /kg (afhankelijk van de vervuiling)
Verpakking	: 1 kilogram	Verdunning	: Onverdumd
Vlampunt	: N.v.t.	Gevarenklasse UN	: N.v.t. (RID/ADR vrij)
VOS gehalte	: N.v.t.	Afvoer	: QualiProtec [®] Reiniger B is biologisch afbreekbaar en onschadelijk voor het oppervlakte water. In ieder geval dient men zich te houden aan de plaatselijke milieuregels voor afvoeren van vervuild water.
Houdbaarheid (!)	: 2 jaar		

(!) In originele onaangebroken verpakking (5 – 30°C). Vorstvrij bewaren.

Veiligheidsmaatregelen

Uitsluitend geschikt voor professioneel gebruik. Neem de geldende voorschriften in acht. Aanraking met de huid en ogen dient vermeden te worden. Let op de verwerkings- en veiligheidsmaatregelen die vermeldt staan in het veiligheidsblad. Zie download op www.biccs.nl.

Aanvullende opmerkingen:

De informatie in dit technisch datablad is gebaseerd op de algemene stand van de techniek en gericht op professionals. Veranderingen in de aanbevolen operationele procedures of bepaalde milieu-omstandigheden kan een aanzienlijke invloed hebben op de resultaten. Onze garantie heeft uitsluitend betrekking op de kwaliteit van het geleverde materiaal. Voor het verwerken aanvaarden wij geen verantwoordelijkheid. Wij raden u aan bij twijfelgevallen onze technische dienst te raadplegen. Onze producten worden tevens doorontwikkeld. Let daarom op de datum van dit bericht en vraag naar de meest recente editie.

De informatie verstrekt in dit productinformatieblad is gebaseerd op laboratoriumtesten die door ons accuraat zijn uitgevoerd en is slechts als richtlijn bedoeld om u een indicatie van de toepassingsmogelijkheden te geven. Alle aanbevelingen en voorstellen gerelateerd aan het gebruik van onze producten, zowel in technische documentatie of in respons op een specifieke vraag, of anderszins, is gebaseerd op onze huidige kennis waarbij de gegevens naar ons beste weten zijn opgesteld. De producten en de informatie zijn bestemd voor professionele industriële gebruikers met de benodigde specifieke kennis en industriële vaardigheden en het is de verantwoordelijkheid van de eindgebruiker de geschiktheid voor de toepassing te bepalen. BICCS bv heeft geen controle over de kwaliteit of conditie van de ondergrond, nog op de vele factoren die de toepassing en de applicatie van het product beïnvloeden. BICCS accepteert daarom geen enkele verantwoordelijkheid voortvloeiend uit verlies, beschadiging of schade welke voortkomt uit het gebruik of de inhoud van dit datablad.

De gegevens in dit informatieblad zijn onderhevig aan veranderingen en zijn het resultaat van praktische ervaring en voortdurende productontwikkeling. Dit datablad vervangt alle eerdere uitgaven en het is daarom de verantwoordelijkheid van de gebruiker zich ervan te verzekeren dat dit blad de juiste uitgave is alvorens het product te verwerken (www.biccs.nl > downloads).