



REINIGER N

[9476]

Versie: v01 | Datum uitgifte: 01-2016 | Pagina: 1 van 2

Productbeschrijving

QualiProtec[®] Reiniger N is een speciaal voor het QualiProtec[®] concept ontwikkeld product voor neutrale reiniging van vervuilde gecoate oppervlakken.

QualiProtec[®] Reiniger N is een milde reiniger, welke speciaal is bedoeld voor het reinigen van poederlak-oppervlakken, gelakte oppervlakken, metalen gevelelementen, deuren, kunststoffen, aluminium, rvs, glas- en raamkozijnen.

QualiProtec[®] Reiniger N verwijdert de meeste soorten atmosferische vervuiling maar veelal ook vetresten en nicotine-aanslag.

Verwerking

Oppervlakken met schoon water afspoelen om losse en mogelijk schadelijke vuildeeltjes te verwijderen. QualiProtec[®] Reiniger N op het droge of natte oppervlak aanbrengen met een zeem (of soortgelijk) en in laten werken. Doorgaans volstaat een korte inwerktijd. Een mechanische wrijving met het witte reinigingspad is aan te bevelen aangezien dit de reinigende werking significant versterkt. Het is van groot belang dat er daarna geen vet- en/of vuilresten meer op het oppervlak aanwezig zijn, anders is het verstandig om na te reinigen met QualiProtec[®] Reiniger B (abrasieve reiniging), zie het betreffende datablad.

Vervolgens het oppervlak grondig, met overvloedig schoon water afspoelen om alle resten van het reinigingsmiddel te verwijderen. Bij het gebruik van water dat rijk is aan kalk en mineralen is het aanbevolen om met gedemineraliseerd water ('demi-water') na te spoelen om te voorkomen dat er strepen achterblijven welke zichtbaar blijven bij het coaten met een QualiProtec[®] Blanke Top Coat.

Niet verwerken bij temperaturen lager dan 10°C, op hete oppervlakken en/of in de brandende zon.

Alhoewel QualiProtec[®] Reiniger N 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).

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	: Fel blauw	Bestanddelen	: In water oplosbare emulsie van anionisch/niet anionische stoffen en Pyrophosfaat
PH-waarde	: Neutraal	Gebruiksindicatie	: 15 m ² /ltr. (afhankelijk van de vervuiling)
Verpakking	: 1 liter	Verdunning	: 1:5 tot 1:10 met water (afhankelijk van de vervuiling)
Vlampunt	: N.v.t.	Gevarenklasse UN	: N.v.t. (RID/ADR vrij)
VOS gehalte	: N.v.t.	Afvoer	: QualiProtec [®] Reiniger N is biologisch afbreekbaar en onschadelijk voor het oppervlakte water. In ieder geval dient men zich te houden aan de plaatselijke milieuregels voor het 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.



REINIGER N

[9476]

Versie: v01 | Datum uitgifte: 01-2016 | Pagina: 2 van 2

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).

