



Reactive Rust Remover

ph-neutrale oppervlakeroest-verwijderaar

De krachtige, pH-neutrale reiniger op basis van reactieve stoffen en speciale werkzame oppervlaktereinigende stoffen. Oppervlakeroest, metaaldeeltjes, ingebrande remstof of andere anorganische verontreinigingen worden snel en grondig verwijderd zonder aantasting van het materiaal. De optimale samenstelling van de ingrediënten garandeert een lange contacttijd/vochtigheid waarmee de reactieve werkzame stoffen ook vastzittende en ingebrande deeltjes effectief kunnen verwijderen. De verontreiniging wordt door een paarse kleur zichtbaar gemaakt. De oppervlakreactieve stoffen omhullen de verontreiniging en lossen het vuil op, waarna het losgeweekte vuil eenvoudig afgespoeld kan worden.

Pagina 1 van 1

Toepassingsgebieden

Gelakte oppervlaktes, glas, velgen van auto en bedrijfswagens etc. Bij gevoelige oppervlaktes zoals gepolijst aluminium, vooraf eerst op een onopvallende plaats uitproberen om de materiaalbestendigheid te testen.

Aanbevolen gebruik

Onverdund besproeien en circa 3-6 minuten laten inwerken. Indien nodig met een borstel of spons nabehandelen. Grondig afspoelen.

Houder

Houder	Art.nr
11 KG	359011
0,5 L	359500

pH-waarde: 7,5

Waarschuwingen

Niet gebruiken op hete oppervlakken.;Niet laten opdrogen.;

Aanwijzing

Deze productinformatie mag en kan u alleen geheel vrijblijvend adviseren. Onze aansprakelijkheid kan hieruitniet worden afgeleid. Controleer of het product geschikt is voor uw toepassing. Voor advies staan wij graag tot uw beschikking.