

- **Verwijdert verse schuimvlekken**
- **Voor het schoonmaken en onderhouden van het doseerschuijpistool**
- **Schoon en zuinig in het gebruik**
- **Universeel toepasbaar**

Pistoolschuimreiniger voor vers schuim te verwijderen en het onderhouden van het doseerschuijpistool.

TOEPASSINGEN

- Verwijderen van vers, nog niet uitgehard PU-schuim
- Schoonmaken en onderhouden van het doseerschuijpistool
- Los van het doseerpistool maakt de zwarte sproeikop een universeel gebruik van de reiniger mogelijk.

VERWERKING

Reinigen van het doseerpistool: Als het doseerpistool langere tijd niet wordt gebruikt, moet het vóór gebruik worden gespoeld met de Rubson CL12 Pistoolschuimreiniger. Uitgehard PU-schuim kan niet meer worden verwijderd. Om de binnenkant van het doseerpistool te reinigen, schroeft u de adapterring tot aan de aanslag vast op het koppelstuk van het doseerpistool. Zorg dat u de bus met reinigingsmiddel niet kantelt of draait terwijl u dit doet. Bedien de trekker van het doseerpistool tot de schuimreiniger uit de verlengslang naar buiten komt (laat het schuim in een geschikte bak stromen). Laat de trekker los. Laat de Rubson CL12 Pistoolreiniger ongeveer 2 minuten inwerken in het pistool. Zorg voor een maximale opening door de doseerschroef voorzichtig naar links te draaien. Bedien de hendel en laat de reiniger in een geschikte bak stromen tot er heldere vloeistof naar buiten komt. Herhaal eventueel de reinigingsprocedure. Schroef het doseerpistool na de reiniging weer los. Bedien de trekker van het doseerpistool opnieuw om de rest van het reinigingsmiddel uit het pistool te verwijderen. Draai de doseerschroef van het doseerpistool helemaal rond om de verlengslang van het doseerpistool goed af te sluiten. Om de buitenkant van het doseerpistool te reinigen, plaatst u de bijbehorende zwarte doseersproeikop op het doseerventiel en spuit u gericht op de vervuilde plek. Houd de bus verticaal terwijl u dit doet. Verwijder het verse schuimmateriaal direct met een schone doek. Verwijder uitgeharde vlekken pistoolschuim niet met een scherp voorwerp van het pistool. Houd u aan de gebruiksaanwijzing van het doseerpistool.

Schoonmaken van verse schuimvlekken: Om verse schuimvlekken te verwijderen, plaatst u de bijbehorende zwarte doseersproeikop op het doseerventiel en spuit u gericht op de vervuilde plek. Houd de bus verticaal terwijl u dit doet. Het gespoten PU-schuim lost nu op. Verwijder het verse schuimmateriaal direct met een schone doek, vooral bij verticale oppervlakken. Vanwege de hoge oploskracht van de Rubson CL Pistoolschuimreiniger dient u bij het schoonmaken van kunststof, bekledingen, geanodiseerde en gelakte bouwonderdelen vooraf een verenigbaarheidstest uit te voeren op een onopvallende plaats.





PRODUCTINFORMATIE CL 12 PU-Schuimreiniger

Reinigen van oppervlakken: Voor het reinigen van metaal, kunststof en glas, plaatst u de bijbehorende zwarte doseersproeikop op het doseerventiel en spuit u gericht op het te reinigen oppervlak. Houd de bus verticaal terwijl u dit doet. Reinig het oppervlak vervolgens met een schone, pluisvrije doek of met schoonmaakpapier voor industrieel gebruik. Houd rekening met de uitdamp tijd van de reiniger. Vanwege de hoge oploskracht van de Rubson CL12 Pistoolschuimreiniger dient u bij het schoonmaken van kunststof, bekledingen, geanodiseerde en gelakte bouwonderdelen vooraf een verenigbaarheidstest uit te voeren op een onopvallende plaats.

OVERIG

Verpakking	Bus van 500 ml.
Houdbaarheid	12 maanden houdbaar in gesloten verpakking in een droge en goed geventileerde omgeving bij een temperatuur tussen +5°C en +20°C.

BELANGRIJK

Vanwege de vele toepassingsmogelijkheden en verscheidenheid aan ondergronden dient u van tevoren testen uit te voeren. Deze testen dienen na verloop van tijd te worden herhaald omdat de samenstelling van de verfsystemen en contactmaterialen kan veranderen. Voor veiligheidsvoorschriften en voorzorgsmaatregelen verwijzen we u naar het veiligheidsblad. Het veiligheidsblad is beschikbaar op www.rubson.nl en www.rubson.be.

Afvalverwerking: Bus volledig leegmaken, ook het drijfgas. Niet bij het huisafval gooien. Pas na verwijdering van restanten inleveren voor recycling. Grote hoeveelheden dienen apart te worden verwijderd. EAK-afvalcode op aanvraag beschikbaar.

Vervoersinstructies: Bij vervoer in een motorvoertuig: Bus in een doek wikkelen en in de kofferbak bewaren, in geen geval achterin plaatsen.

De genoemde eigenschappen van het product zijn zowel in de praktijk als in toepassingstests bewezen. Op situatie afhankelijke omstandigheden hebben wij echter geen invloed. Daarom raden wij aan altijd een eigen test uit te voeren om te controleren of het product geschikt is voor de door u beoogde toepassing. Raadpleeg in geval van twijfel Henkel Nederland B.V. Nieuwegein of Henkel Belgium N.V. Brussel. Wettelijke aansprakelijkheid wordt niet geaccepteerd op basis van de inhoud van dit document dan wel op basis van een mondeling advies tenzij er sprake is van grove nalatigheid van onze kant. Dit technisch kenmerkblad vervangt alle voorgaande technische kenmerkbladen van dit product.

Henkel Nederland B.V.

Brugwal 11
3432 NZ Nieuwegein
Tel.: +31 30 60 73 329
Website: www.rubson.nl

Henkel Belgium N.V.

Esplanade 1, bus/bte 101
1020 Brussel/Bruxelles
Tel.: +32 2 421 29 43
Website: www.rubson.be