



MACHINE
WARE
WASHING



GREEN'R Rinse +C

Geconcentreerd spoelglansmiddel voor machinale vaatwas

- **ULTRA GECONCENTREERDE FORMULE**
- **OOK GESCHIKT VOOR GEBRUIK IN HARD WATER**
- **SNELDROGEND**
- **GLANZEND RESULTAAT**

GREEN'R biedt een antwoord op de nieuwe, ecologische hygiënenormen met een uitgebreid assortiment goed presterende producten met een ecologisch label. De producten zijn niet giftig en niet schadelijk voor het milieu. Zelfs in lagere dosering en bij lagere temperaturen laten ze onberispelijke resultaten en maximale efficiëntie zien, terwijl ze besparen op water, transportkosten en verpakking.

EIGENSCHAPPEN

GREEN'R Rinse +C is een sterk geconcentreerd spoelglansmiddel, voor de naspoelfase van machinaal vaatwerk. Het is geschikt voor alle waterhardheden, ook als de toevoer zwaar belast is met kalksteen. Dankzij de unieke formule behoudt GREEN'R Rinse +C de glans van het vaatwerk, terwijl het een doffe sluier op glaswerk verwijdert, zelfs in de meest ernstige gevallen. De werking maakt een zeer snelle droging van het vaatwerk mogelijk, waardoor problemen tijdens het drogen worden vermeden.

GEBRUIKSAANWIJZING

Aanbevolen dosering:

- Zacht water (8°dH ; 15°f): 0,1 g / L
- Gemiddeld en hard water (8-14°dH ; 15-25°f): 0,2 g / L

Aanbevolen wastemperatuur:

- 80°C

Houd de dosering nauwgezet aan voor een optimaal efficiënte spoelfase. Voorkom overdosering en verspilling van product. Dit product wordt geleverd in een Cubox, een handige en veilige bag-in box verpakking, en wordt gebruikt m.b.v. automatische dosering. Combineer voor een optimaal resultaat met een GREEN'R Autodish vaatwasmiddel. Het is aanbevolen de Cubox los van de grond te plaatsen, in een specifieke Cubox muurbeugel.

- Grove vervuiling vooraf handmatig verwijderen.
- Start het machineprogramma of haal de korf door de wastunnel.
- Laat het vaatwerk drogen en zet het weg.

De experts van CHRISTEYNS helpen u graag bij een optimaal gebruik van dit product.

KENMERKEN

- Transparante vloeistof
- pH (20°C): ± 3,0
- Relatieve dichtheid (20°C): ± 1,025

MILIEU

Volg strikt de aanbevolen dosering, doseer afhankelijk van de vervuilingsgraad en de hardheid van het water. Zorg ervoor dat de machine goed werkt om water en energie te besparen. Het gebruik van onthard water maakt het mogelijk de dosering te verlagen en tegelijkertijd de resultaten te optimaliseren. Het is absoluut noodzakelijk de goede werking van de ontharder en/of de hardheid van het water te controleren. (Neem contact op met de plaatselijke waterdistributeur om de exacte waarden van de hardheid van het water te kennen). Doseer nooit te veel product. Optimaliseer de belading van de machines. 100% recyclebare verpakking. Voer de verpakking af via een afvalverzamelpunt.

WETGEVING

Dit product voldoet aan:

- Verordening (EG) nr. 1272/2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels (CLP-verordening). Het product is verpakt en geëtiketteerd volgens de criteria die in deze verordening zijn vastgelegd.
- Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia (Detergentenverordening). De oppervlakteactieve stof(fen) in dit preparaat voldoet (n) aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid zoals vastgelegd in deze verordening.
- Verordening (EG) nr. 1907/2006 betreffende de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH). Alle stoffen in dit product zijn geregistreerd voor hun gebruik onder REACH. Het product bevat geen kandidaat-stof van zeer zorgwekkende stoffen. Een veiligheidsinformatieblad dat voldoet aan REACH is op verzoek beschikbaar voor de gebruiker.

OPSLAG

Bewaren tussen 5 en 40°C.
36 maanden houdbaar.

VERPAKKINGSINFORMATIE

Verpakking: Cubox 10L (bag-in-box verpakking)
Artikelnummer: SA0112520

