

## CaluClean F421 alkalische reiniger

De CaluClean F421 alkalische reiniger is een zeer geconcentreerd reinigingsmiddel voor industriële toepassingen. Zeer krachtig tegen zware vervuilingen, zoals olie, roetaanslag en uitlaatgassen. De CaluClean F421 wordt vaak ingezet als autoreiniger. Ook voor het reinigen en ontvetten van vloeren en wanden in de food en non-food industrie.

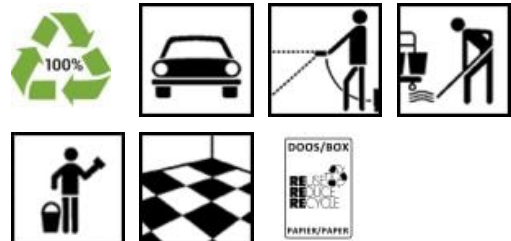
Kies tussen de praktische 1, 5 of 25 liter verpakkingen of ga voor de 210 of 1000 liter voor een langdurige voorraad.

## Eigenschappen CaluClean F421 alkalische reiniger

- Krachtig ontvettend vermogen
- Sterk schuimend
- Alkalisch reinigingsmiddel
- Bevat een speciale combinatie van bevochtigers

## Toepassingen

- Tegen zwaardere vervuiling, zoals minerale olie, plantaardige olie, vet, roet, uitlaatgassen, verkeersvuil, etc
- Voor alle alkalibestendige oppervlakken, zoals machines, machineonderdelen, wanden, harde vloeren, auto's, velgen, etc.
- Toepasbaar op staal, legeringen, aluminium en kunststoffen
- Geschikt voor gebruik in hogedrukreinigers en schuimapparatuur
- Voor professioneel gebruik



## Gebruiksaanwijzing

Aanbevolen dosering:

- Bij normaal gebruik: 2% (100 ml in 5 L water).
- Voor gebruik in sproeiflacon: 4% (20 ml in 0,5 L water).

- In een hogedrukreiniger de machine instellen op een verbruik van 0,1 tot 1% van het waterverbruik.

Draag geschikte oogbescherming en handschoenen.  
Kies de gewenste dosering en reinig het

SINCE 1893

WWW.CARELLURVINK.NL

alkalibestendige oppervlak of de alkalibestendige vloer handmatig met een spons of schrobber of machinaal met een hogedrukreiniger. Laat de reinigungsoplossing enkele minuten inwerken bij zware vervuiling. Vanwege het sterk schuimende karakter van de CaluClean F421, adviseren wij om het te combineren met [CaluClean F60 Anti Schuim](#) bij toepassing in een schrobzuigmachine.

## Verpakking

De CaluClean F421 alkalische reiniger is verpakt in gerecycled plastic en na gebruik recyclebaar - biedt de lege verpakking aan als plastic afval voor hergebruik.

## Technische gegevens

SINCE 1893

WWW.CARELLURVINK.NL