

Varistone Roestverwijderaar

Krachtige reiniger voor de verwijdering van roestvlekken



VARISTONE®

Technische productinformatie:

VARISTONE Roestverwijderaar is een uiterst werkzaam reinigingsconcentraat voor de verwijdering van roest of roestverkleuringen op natuurstenen, gebakken straatstenen, betonnen straatstenen, betonplaten, palissaden en betonelementen.

VARISTONE Roestverwijderaar is zuurvrij en is alleen geschikt voor buiten gebruik.

Toepassing:

Met VARISTONE Roestverwijderaar is het heel eenvoudig om roestvlekken van uw terras of oprit te verwijderen die door ijzerhoudende meststoffen, -tuinmeubels of -gereedschap, zijn veroorzaakt.

Voorbereiding:

Het te behandelen oppervlak eerst met schoon water goed afspoelen en kort laten drogen. Varistone Roestverwijderaar verwerken bij temperaturen tussen +15°C en +25°C. De werkzaamheid zal stijgen naarmate de temperatuur stijgt.

Let op !

Wij adviseren om vooraf een proefvlak op te zetten om de werking te beoordelen en het praktische verbruik te bepalen. Eventuele paarse verkleuring op lichte stenen zal door UV-straling op termijn verwijderen.

Met name het testen op lichtgekleurd beton en wit cement wordt sterk aangeraden omdat bij sommige cementen blijvend groen-blauw achtige verkleuringen kunnen optreden.

Verwerking:

Het gehele oppervlak, inclusief de roestplekken eerst met schoon water goed afspoelen en kort laten drogen.

VARISTONE Roestverwijderaar onverdund op de mat vochtige roestvlekken sprayen.

Na een korte inwerktijd van ca. 5 tot 15 minuten de behandelde plekken met een schrobber, harde borstel of reinigingsmachine schoon schrobben. Hierna het geheel schoonspoelen met veel water. Bovenstaande stappen eventueel herhalen bij hardnekkige of oudere roestvlekken tot het gewenste resultaat is bereikt.

Wij adviseren om vooraf een proefvlak op te zetten.

Na het aanbrengen ontstaat een paarse verkleuring en typische onaangename geur. Dit wordt veroorzaakt door de chemische reactie en toont de effectiviteit van VARISTONE Roestverwijderaar.

Verbruik:

Het verbruik is ca. 50-100 g/m².

Het werkelijke verbruik is afhankelijk van de aard van de vervuiling en of de reiniging eventueel herhaald moet worden.

Levering:

VARISTONE Roestverwijderaar wordt geleverd in een spuitflacon van 500 ml.

In één doos zitten 20 flacons.

Opslag:

VARISTONE Roestverwijderaar is in gesloten, originele verpakking maximaal 5 jaar houdbaar.

Bescherm de verpakking tegen vorst, direct zonlicht en vervuiling.

Niet verwerken/mengen met andere chemicaliën of reinigingsmiddelen, zoals bv. waterstofperoxide.

Varistone Roestverwijderaar

Krachtige reiniger voor de verwijdering van roestvlekken



Milieu:

Licht biologisch afbreekbaar: 80 %, 28 dagen, OECD 301 B.

VARISTONE Roestverwijderaar bevat: Niet-ionische tensides (< 5 %)

Geconcentreerde vloeistoffresten niet in het riool, de grond of in het oppervlaktewater laten wegstromen.

Lever restafval in als klein chemisch afval.

Een juridische aansprakelijkheid kan noch uit de instructies van deze productinformatie, noch uit een mondeling advies worden gegeven. Tenzij de inhoud van het advies door ons nadrukkelijk schriftelijk is bevestigd. Met het verschijnen van deze productinformatie verliezen alle vorige informatiebladen hun geldigheid.

Veiligheid:

Bewaar VARISTONE Roestverwijderaar op een veilige plaats. Buiten bereik van kinderen houden !

Direct contact met de huid en ogen vermijden.

Indien de vloeistof in contact komt met de huid, deze met water afspoelen. Bij inname direct een arts raadplegen.

Bij het versproeien van VARISTONE

Roestverwijderaar, adviseren wij u een mondkapje en veiligheidsbril te dragen. Zorg bij de verwerking voor voldoende ventilatie.

Preventieve bescherming van de huid wordt aanbevolen; handschoenen, beschermende kleding, en een veiligheidsbril.

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren.

Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.

Vóór de pauze en aan het einde van de werktijd handen wassen.

Langdurig en intensief huidcontact vermijden.

Na het werk en vóór de pauze de huid grondig reinigen.

Voor de volledige veiligheidsinformatie verwijzen wij u naar het veiligheidsinformatieblad.

Deze is te downloaden op onze website:

www.varistone.nl