

TEKNISK PRODUKT INFORMATION

Leraclen Edelstahl Sprühbeize Rustfri stål sprøjtebejdse

Produkt beskrivelse:	Leraclen® rustfri stål sprøjtebejdning bruges, ved hjælp af sprøjtning, til en økonomisk behandling af rustfri stål overflader, som f.eks. beholdere og apparater. Fjerner farvepletter, oxidlag, svamp og fremmed rust i en arbejdsgang Efterlader en lys, metallisk ren overflade med en attraktiv silkeglans.	
Materiale venlighed:	Rustfrit stål	
Dosering:	Koncentration:	Ufortyndet
	Temperatur:	2 - 45° C
	Virketid:	30–120min.(afh.af virkestof, temperatur)
	Produktivitet per kg:	Ca. 3 – 6 m ²
Tekniske data:	Farve/form:	Farveløs/flydende
	vægtfylde (ved 20° C):	~ 1,25 g/cm ³ (1 kg svarer til 0,8 l)
	PH-værdi	< 1
Anvendelse:	Undgå at bruge produktet i direkte sol. Ryst indholdet kraftig og hæld det i en separat plastikbeholder. Hvis nødvendigt tilsæt farveindikator, rør det grundigt op og sprøjt det jævnt udover de rustfrie stål områder, der skal behandles. Skyl omhyggeligt med koldt højtryks vand op til 150 bar i en arbejdsgang efter indvirkningstiden. Er der risiko for at sprøjtebejdsen kommer i kontakt med andre overflader end rustfrit stål, så test på et diskret sted. Fjernelse af spildevand i henhold til lokale bestemmelser f.eks. ved rensningsanlæg eller som giftigt affald.	
Indhold:	Salpetersyre og flus syre	
Emballage:	20 kg blikdunk	

Ved anvendelse af produktet, skal alle gældende forholdsregler for omgang med kemikalier overholdes. Ang. opbevaring, sikkerhed og sikkerheds rådgivning henvises der til de gældende sikkerhedsdatablade. Ved bortskaffelse af restprodukter, skal dette ske i overensstemmelse med de lokale myndigheders forskrifter. Oplysningerne i overensstemmelse med forudgående er ment som oplysning med hensyn til de forskellige driftsforhold. En ikke-bindende information og rådgivning. Derfor kan vi påtage os ansvar overfor tredjepart.