

Productinformatieblad SuperClean IC 60

E: incopower@intercontinental.nl
www.incopower.com

Wat is Superclean IC 60?

Superclean IC 60 is een hooggeconcentreerd snelreinigingsmiddel met een speciaal verhoogde vuilverwijderende werking voor diverse toepassingen zoals reiniging van muren, vloeren, voertuigen, wasemkappen, plafonds etc.

Superclean IC 60 is veilig op alle metalen (ook aluminium), kunststoffen, beton, tegelwerk en gelakte oppervlakken. Superclean IC 60 bevat speciale metaalbeschermers en huidbeschermers.

Waarvoor gebruikt U Superclean IC 60?

Voor het verwijderen van mest, bloed- en uetresten, olie en organisch vuil. Superclean IC 60 is tevens geschikt voor reiniging van machines, tractoren, auto's, maar ook nicotine-aanslag op granol of plafonds, roet bij brandschade etc...

Gebruiksaanwijzing

De gebruikconcentratie van Superclean IC 60 is afhankelijk van de mate en soort vervuiling van het te reinigen object. De volgende verdunningsverhoudingen met water dienen als leidraad.

1:10 tot 1:20 voor de meeste toepassingen, afhankelijk van de vervuilingsgraad.

1:40 tot 1:50 voor de reiniging van gelakte oppervlakken, tegels, glaswerk etc.

Als inweekmiddel bij reiniging van wanden en vloeren in stallen verdient het aanbeveling de wanden eerst nat te maken, daarna Superclean IC 60 op te brengen en daarna ong. 20 a 30 minuten te wachten met afspuiten.

Superclean IC 60 kan worden toegepast volgens alle gebruikelijke reinigingsmethoden zowel koud als heet, in dompel-, sproei-, spuit- en stoomstraalapparaten. In vele gevallen is het voldoende een Superclean IC 60 oplossing op het te reinigen oppervlak te vernevelen en na even inwerken, af te spuiten.

Superclean IC 60 is fysiologisch ongevaarlijk en niet schadelijk voor de gezondheid of afvalwater.

Type

Superclean IC 60 wordt als concentraat geleverd en voor het gebruik van water verdund tot de juiste concentratie. Zowel het concentraat als de daaruit gemaakte waterige mengsles reageren alkalisch; desondanks tast Superclean IC 60 geen laklagen aan kunnen ferr- en non-ferro metalen evenals kunststoffen, aardewerk en glas er zonder gevaar mee worden gereinigd.

Geur

Aangenaam

pH

11,9 (concentraat) pH: 9,4 (1%-ige oplossing)

Brandbaarheid

onbrandbaar

Niettegenstaande de relatief hoge alkaliteit werkt het produkt niet etsend op de huid. Bij langdurige inwerking op de handen verdient het echter wel de aanbeveling, in verband met de vet-onttrekkende eigenschappen, een goede beschermende creme (fluid glove) of rubber handschoenen te gebruiken.

