

Husrens+ 9,9%

Rensemiddel

Varenummer 842-00050 pr. nr 2300390

Produktbeskrivelse

Husrens+ 9,9% er et effektivt virkende resemiddel til rengøring af udvendige arealer.

Anvendelsesområder

Til vedligeholdende rengøring og til rengøring inden malebehandling. Anvendes til rengøring af tage, facader, sokler, flisebelægninger, stern, hegn, terrasser, træ m.m. Løser/opløser effektivt fastsiddende snavs og rester af plantemateriale.

Underlag

For optimal virkning fjernes løstsiddende snavs ved f.eks. fejning, inden resemidlet påføres.

Behandling

Rensemiddel blandes med vand i forholdet 1:10.

Ved stærk tilsmudsning, kan produktet anvendes i mere koncentreret form og fortyndes da efter behov.

Det fortyndede resemiddel påføres med børste, ved udvanding med kande, med sprøjte uden overtryk eller udlægges med skumdyse. Den behandlede overflade kan med fordel bearbejdes mekanisk med f.eks. børste.

Ved anvendelse i koncentrationer højere en 1:10 skal resemidlet afskylles. Ved anvendelse i blandingsforholdet 1:10 behøver det ikke afskylles, men det er en fordel at gøre det, for at fjerne opløst snavs.

Begrænsninger

Produktets virkningsgrad og virkningshastighed nedsættes væsentligt ved temperaturer under 10°C.

Advarsel

Beskyt dyr og plantevækst mod stænk, da planters cellévægge og grønkorn kan lide uoprettelig skade og derfor visne og dø.

Produktet kan virke ætsende på glas og metaller!

Undgå udledning af spildevand direkte til vandmiljøet.

De nævnte oplysninger er baseret på laboratiormæssige forsøg samt praktisk afprøvning. Et generelt ansvar for malebehandlingerne kan ikke gives, på grund af de mange forbehold der kan opstå over for underlag, påføringsmetode m.m. Det påhviler brugeren, til hver en tid, at indhente nye og reviderede produktblade. Vi forbeholder os ret til ændringer uden varsel. Der tages forbehold for trykfejl.
Hvor forbruget af et malemiddel strækker sig over flere batchnumre, bør disse normalt sammenblandes, for at undgå glans og nuanceforskelle.

Type: Rensemiddel

Anvendelsesområder:

Udvendig rengøring

Virksomme stoffer:

Kvaternære ammoniumforbindelser/
benzalchoniumchlorid

Kationiske overfladeaktive stoffer:
5-15%.

Fortynding: 1:10

Densitet: ca. 0,99 kg/l ISO 2811

Koncentration: ca. 9,9 %

Forbrug: Færdigblandet ca. 15m²/litr.

Virketid v. 23°C/50% RF:

Afhængig af fortynding

1:10 – 1 uge

1:5 – 2-5 dage

1:2 – 4 timer-1 døgn

Temperatur: Anvendes ved 5°C-25°C.
(underlag og omgivelser)

Rengøring af værktøj:

Vand

Opbevaring:

Opbevares ved +5°C-+25°C, ikke i direkte sollys og utilgængeligt for børn.

Holdbarhed:

Min. 2 år efter produktionsdato ved korrekt opbevaring. (Batchnr ååmmdd)

Emballager: 2½ og 5 liter.

Farver: Klar/gullig

MAL-kode: 00-4

CLP symboler:



CLP signalord: Fare

Værnemidler:



Dokumentdato: 070217

Ændret: 06122018