



SCHIMMELVRETER® CHLOORVRIJ

BISON SCHIMMELVRETER CHLOORVRIJ BESTRIJDT EFFECTIEF SCHIMMELVORMING IN ALLE RUIMTES IN HUIS.



PRODUCTOMSCHRIJVING

Bison Schimmelvreter Chloorvrij bestrijdt effectief schimmelvorming in alle ruimtes in huis. De actieve formule desinfecteert en vernietigt onmiddellijk schimmels en bacteriën. De gel formulering zorgt voor een diepe penetratie en langdurige werking. Dankzij de chloorvrije formule uitermate geschikt voor gebruik in woon- en slaapkamer.

TOEPASSINGSGBIED

Dankzij de chloorvrije formule uitermate geschikt voor het behandelen van wanden, vloeren en meubels in o.a. woon- en slaapkamer. Toepasbaar op behang, hout, metselwerk, stucwerk, steen, keramiek, textiel en leer. Niet geschikt voor Niet gebruiken op zuurgevoelige materialen, zoals marmer en steen.

EIGENSCHAPPEN

Verbruik: Voor 4-6m² oppervlak.
Bestrijdt effectief schimmels en bacteriën
Chloorvrije formule – stinkt niet
Ideaal voor woon- en slaapkamer
Ook te gebruiken op textiel en behang
Resultaat in 15 minuten
Vereist nabehandeling met spons of vochtige doek.

VOORBEREIDING

Eisen oppervlakken: Niet gebruiken op zuurgevoelige materialen, zoals marmer en steen.

Voorbehandeling oppervlakken: Te behandelen oppervlakken niet voorbehandelen om de verspreiding van schimmels in de lucht te voorkomen.

Planten en metaal afdekken.

VERWERKING

Gebruiksaanwijzing:

De verstuiver gereed maken door de dop een kwartslag te draaien. Voorkom spatten: altijd eerst gebruiksklaar maken en pas daarna sprayen. Schimmels en bacteriën vooraf niet verwijderen. De verstuiver gereed maken door de dop een kwartslag te draaien. Voorkom spatten: altijd eerst gebruiksklaar maken en pas daarna sprayen.

De ondergrond vanaf 3-5 cm gelijkmatig besproeien, zodat een film ontstaat. 15 minuten laten inwerken. Bij sterke vervuiling langdurig laten inwerken, bij voorkeur enkele uren. Verwijder resten vervolgens met een zachte borstel of spons. Na gebruik verstuiver sluiten door de sproeidop een kwartslag naar beneden te draaien.

Houdbaarheid 24 maanden, indien rechtop in het donker bewaard bij 20°C.

Aandachtspunten: De flacon mag niet worden hergebruikt.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: Waterstofperoxide

Kleur: Wit (Transparant)

Dichtheid: ca. 1.03 g/cm³

pH-waarde: ca. 3-4

TESTCONDITIES / UITVOERING

Voer voor gebruik een tolerantietest op het te behandelen materiaal uit.

OPSLAGCONDITIES

De flacon goed afgesloten en rechtop opslaan op een stabiele, droge, koele en vorstvrije plaats.