STARKE LEISTUNG

Entfernt gründlich und problemlos Verschmutzungen wie Grünbeläge, Blätter- und Blütenrückstände, Vogelkot, Ruß- und Staubablagerungen. Für Grabsteine, Denkmäler und Grabeinfassungen aus Natur- und Kunststein wie Granit, Marmor, Sandstein, Schiefer, Muschelkalk. Auch für Holz geeignet. Säureund chlorfrei.

LEICHTE ANWENDUNG

Gleichmäßig auf die zu behandelnde Oberfläche aufsprühen und mindestens 30 Minuten einwirken lassen Anschließend mit Bürste oder Schwamm nacharbeiten und gelöste Reste mit Wasser gründlich abspülen. Bei sehr starkem Grünbefall Reiniger über Nacht einwirken lassen, Gelb-braune Verfärbungen verschwinden durch nochmaliges Auftragen ohne abzuspülen.

BITTE BEACHTEN

Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Nicht direkt auf Pflanzen sprühen. An unauffälliger Stelle auf Produktverträglichkeit prüfen. Eingelagerte abgestorbene Pflanzenteile auf hellen Steinen können evtl. zu Verfärbungen führen. Diese verschwinden bei nochmaliger und längerer Einwirkung.





Spezial Reiniger



MELLERUD

Grabstein



Für ein gepflegtes Andenken

- •Entfernt Grünbeläge und Schmutz
- Säure- und chlorfrei für alle Materialien

INHALTSSTOFFF

nichtionische Tenside.

Phosphonate; Desinfektionsmittel

WIRKSTOFF

Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid 41.3 a/l (4.05 %)

Anwendungsfertige Flüssigkeit - Pumpspray Verfallsdatum siehe EXP: Monat/Jahr Reichweite: 500 ml reichen für bis zu 8 m2 BAuA-Rea, Nr.: N-16654

GEFAHR



Verursacht schwere Augenschäden. Verursacht Hautreizungen. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nebel nicht einatmen. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen

nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen, BEI BE-RÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen Behälter nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen! Größere Produktreste zur Problemstoffsammelstelle bringen.Enthält: BENZALKONIUM CHLORIDE, TRIDECETH-9

UFI: O4F2-10OD-A006-N2R9

500 ml

