

Technisches Merkblatt

Glass Cleaner -

All in one

Glasreiniger & Versiegelung Konzentrat





Reinigen und Versiegeln in einem Schritt



Abperleffekt



Geringere Schmutzanhaftung



Wasserbasierend



Biologisch abbaubar



Sprühanlagengeeignet



Besonders ergiebig

Powerpearl® Glass Cleaner - All in one ist ein wasserbasierendes, biologisch abbaubares Reinigungsund Versiegelungskonzentrat zum Schutz von Glas.

ANWENDUNGSBEREICH

Powerpearl® Glass Cleaner - All in one eignet sich hervorragend zur Reinigung und Versiegelung von Wintergärten in nur einem Arbeitsschritt. Glas das mit Powerpearl® Glass Cleaner - All in one behandelt wurde, erhält eine sehr gute wasser- und schmutzabweisende Schutzschicht.

ANWENDUNG

Powerpearl® Glass Cleaner - All in one kann sowohl manuell als auch über Sprühsysteme (z.B. bei Glas-Schrägdächern) aufgebracht werden. Das Produkt bis max. 1:10 bei manuellem Verbrauch und max 1:6 bei Verwendung von Sprühsystemen mit sauberem Wasser verdünnen. Bei manueller Verarbeitung, Produkt mit einer Sprühflasche aufsprühen und mit einem weichen Tuch oder Mop flächendeckend, rückstandslos verteilen, Oberfläche reinigen und abtrocken. Bei der Vearbeitung mittels Sprühanlagen, dass Produkt entsprechend dosieren und auf Glas-Schrägdach aufsprühen. Im Falle Rückständen mit sauberem Wasser nachspülen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Aggregatzustand flüssig **Farbe** milchig pH-Wert 6,5 - 7,5Brandfördernde Eigenschaften nein Löslichkeit in Wasser (20°C) mischbar Verarbeitungstemp. 5°C - 30°C

Trockenzeit (20°C) 15 min. - 1 Stunde

Schützt gegen Flüssigkeiten von ph5,5 - pH9

Haltbarkeit im ungeöffneten 1 Jahr (ab Abfülldatum

Originalbehälter siehe Etikett)

Weitere Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Erhältlich unter www.powerpearl.eu

INHALTSSTOFFE

Propan-2-ol (CAS: 67-63-0)

Poly[3-((2-aminoethyl)amino)propyl]methyl(dimethyl)siloxan,

methoxy-terminiert (CAS: 102782-92-3)

LAGERUNG

Vor Frost schützen. Behälter dicht verschlossen halten. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Raumtemperatur Empfohlene Lagertemperatur VbF Klasse Entfällt

TRANSPORT

UN Nummer Entfällt Transportgefahrenklasse Entfällt Verpackungsgruppe Entfällt

Weitere Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Erhältlich unter www.powerpearl.eu

EAK SCHLÜSSEL

161001 (wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten)

Hinweis zur Entsorgung: Der Europäische Abfallkatalog Schlüssel ist herkunftsbezogen. Dies kann zu einer anderen Einstufung führen. Die Entscheidung darüber trifft der letzte Anwender.

Artikelnummer			Gebinde
51042			5 Liter
51035	/	/	4x 5 Liter



Unsere Informationen entsprechen unseren heutiden Kenntnissen und Erfahrungen nach bestem Wissen, Wir geben die jedoch ohne Verbindlichkeit weiter, Änderungen im Rahmen des technischen Fortschrifts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorbehälten/Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit des Produktes, deren Leistung und stellt keine Garantien dar. Der Abnehmer bzw. Anwender ist von einer sorgfältigen Prüfung der Funktion bzw. Anwendungsmöglichkeit des Produktes nicht befreit. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter. Die Erwähnung von Handelsnahmen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus

© by NCT-Nanoprotect, Cleaning & Trading GmbH | Enziangasse 29 | 2440 Neu-Mitterndorf | Austria | Tel: +43 (0)664 2208898 | eMail: info@powerpearl.eu | www.powerpearl.eu



