

KWZ 954 CelluClean

Naturholzreiniger

Produktdaten

pH-Wert: 2.1 +/- 0.5
 Art-Nr.: KWZ 954
 Haltbarkeit: 2 Jahre ab Produktionsdatum

Gefahren / Warnhinweise

Mit dem Produkt verbundene Gefahren und geeignete Warnhinweise sind im Sicherheitsdatenblatt angegeben (SDS - Abschnitt 2).

Schutzmassnahmen und Anweisungen sind zu beachten – u.a. Sicherheitsdatenblatt (SDS - Abschnitt 8) sowie Betriebsanweisung (BA).

Im Weiteren sind die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtmassnahmen zu beachten.



Gebindegrössen

10 lt Gebinde KWZ 954

Einsatzgebiet

Zur umweltbewussten Reinigung von naturbelassenen Hölzern. Gegenstände aus Holz sind in der Natur den Umwelteinflüssen ausgesetzt. Durch die natürliche Oxidation der obersten Schicht und den Auftrag von Staub, Russ, Algen und weiteren Umweltverschmutzungen werden sie unansehnlich. Die Reinigung im Frühling erfolgte bis anhin meist nur mit Wasser und Mechanik. Dies kann zur Beschädigung der Holzstruktur führen und die Oxidschicht bleibt trotzdem auf der Oberfläche vorhanden. Die natürliche Färbung ging dabei verloren.

In Park- und Sportanlagen, in Freibädern und Seebädern können Sitzbänke, Liegeroste, aber auch Flosse auf öffentlichen Gewässern mit diesem Produkt bedenkenlos gereinigt werden. Die Oxidationsschicht aber auch alle weiteren Verschmutzungen werden schonend entfernt und das Holz erstrahlt wieder in seiner ursprünglichen Färbung.

Eigenschaften / Nutzen

Das Produkt besteht aus gut abbaubaren Substanzen und belastet dadurch die Umwelt nicht. Die Reinigung kann mit materialschonenden Geräten durchgeführt werden. Dadurch wird der Werkstoff Holz gereinigt aber nicht angegriffen. Sowohl Umweltschutz als auch Werkstoffschutz und Nachhaltigkeit werden berücksichtigt.

Anwendung

Produkt gemäss Dosierungsempfehlung mit Wasser mischen. Die Reinigungslösung wird leicht trüb ist aber trotzdem sehr wirksam. Die Reinigungslösung mit einer weichen Kunststoffbürste auftragen. Das Holz entlang der Maserung einige Male bürsten und anschliessend das Produkt für ca. 5–10 Minuten einwirken lassen. Zum Abschluss der Reinigung das Objekt gründlich mit einem weichen Wasserstrahl abspülen, wenn nötig mit der weichen Bürste dabei bearbeiten. Solange spülen bis keine Schaumbildung mehr entsteht. Nach dem Abtrocknen wirkt das Holz wieder wie neu.

Dosierung

Mittlere Verschmutzung: 0.5-1.0 l auf 10 lt Wasser(5-10%ige Lösung)
 Starke Verschmutzung: 1-3 lt auf 10 lt Wasser(10-30%ige Lösung)

Hinweise

Der Werkstoff soll nicht zuerst abgeschwemmt werden. Allfällige lose Verschmutzungen mit einem Besen entfernen. Säureempfindliche Gegenstände in unmittelbarer Nähe sollten durch Benetzen mit Wasser geschützt werden.

Lagerung

Für Kinder und Unbefugte unerreichbar lagern. Getrennt von Lebensmitteln lagern. Gut verschlossen im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Starke Lichteinwirkung kann die Farbe des Produktes verändern und die Wirkstoffe im Produkt abbauen.

Arbeitsschutz

Haut- und Augen schützen. Bei Kontakt mit Konzentrat oder Lösung davon Lösung sofort mit viel Wasser spülen. Bei manuellem Einsatz Schutzhandschuhe tragen. Nach der Arbeit Hände waschen und öfter mit feuchtigkeitsspendender Crème pflegen (Art. Nr. HB-6266 Trioxind Hand- und Körpercreme). Details siehe Sicherheitsdatenblatt.

Entsorgung

Produkt: Sich mit KWZ AG in Verbindung setzen.
Gebinde: Vollständig entleeren. Leeres Gebinde mit Wasser ausspülen und das Spülwasser zum Ansetzen der Gebrauchslösung verwenden.
Danke für Ihre Mithilfe zum aktiven Umweltschutz!