

Anwendungstechnisches Merkblatt

für Dismozon pur (Bode Chemie, Hamburg) und Apesin AP 100 (Tana-Chemie, Mainz)

Überarbeitet am 02/2018

Produkt:

Dismozon pur (Bode Chemie, Hamburg) und Apesin AP 100 (Tana-Chemie, Mainz)

Kurzbeschreibung:

Sauerstoffaktives Flächen-Desinfektionsmittel auf Basis von Magnesiummonoperoxophthalat.

Einsatzgebiet:

Der Reiniger ist geeignet zur Entfernung von Flecken, die durch Fruchtsäfte, Rotwein, Zigarettenglut, Kaffee, Tee und Dopamin entstanden sind.

Eigenschaften:

Weißes, geruchsloses Granulat

pH-Wert : (10g/l) 5-6

Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut.

Zersetzung ab 90°C;

nicht mit stark sauren und alkalischen Materialien zusammenbringen.

Lagerfähigkeit: Siehe Verfallsdatum des Herstellers.

Anwendung:

1. Die zu behandelnden Flecken sind von anderweitigen Verschmutzungen mit üblichen Reinigungsmitteln wachsfrei zu säubern.
2. Anschließend wird das Produkt auf die Verfleckung aufgestreut und mit etwas Wasser, z.B. aus einer Sprühflasche, befeuchtet. Je nach Alter des Fleckes kann die Einwirkungszeit bis zu 30 Minuten betragen.
3. Schließlich wird die Reinigungslösung rückstandsfrei aufgenommen und gründlich mit Wasser nachgewischt.
4. Soll nach der Fleckentfernung mit Dismozon pur oder Apesin AP 100 der Bodenbelag mit einer Emulsion/Dispersion eingepflegt werden, so ist es erforderlich die behandelten Flächen mit einem phosphorsauren Sanitärreiniger zu behandeln. Um eine gute Haftung des Pflegefilms zu erreichen ist es notwendig die Rückstände der vorgenannten Mittel restlos zu beseitigen. Der Sanitärreiniger wird pur aufgebracht. Nach einer Einwirkungszeit von ca. 10 Minuten wird der Sanitärreiniger aufgenommen und mit Wasser nochmals gründlich nachgespült.
5. Nach Trocknung des Belages kann der Auftrag einer Emulsion/Dispersion erfolgen.

Sicherheitshinweise:

Vor der Verarbeitung des Flächendesinfektionsmittels bitten wir die Angaben des Sicherheitsdatenblatts zu beachten.

Es besteht Gefahr ernster Augenschäden, der Haut- und Augenreizung und der Reizung der Atmungsorgane.

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Gummihandschuhe und Schutzbrille tragen. Bei Berührung mit den Augen und der Haut gründlich mit Wasser abspülen.

Sonstiges:

Die Angaben dieses Merkblattes sind genau zu beachten. Sie entsprechen unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden.