Technische Information



Arnold Holste Wwe. GmbH & Co. KG Sudbrackstraße 1-7 D-33611 Bielefeld Telefon: 0521/52075-0

Holsturil (IR 220)

pH 14

Schmutzbrecher mit Tiefenkraft sehr effektiver Radikalreiniger

Produkteigenschaften:

Holsturil ist der Schmutzbrecher für extrem starke und fettige Verschmutzungen in Großküchen, Lebensmittelverarbeitung, Gastronomie und Industrie. Geeignet für alle wasser-, alkali- und alkoholbeständigen Böden und Oberflächen wie PVC, Fliesen, Stein, Edelstahl und Kunststoff. Bestens geeignet zum Entfernen von Nikotinrückständen, Wachse und Ruß.

Anwendungsbereich:

Geeignet für alle wasser-, alkali- und alkoholbeständigen Böden und Oberflächen wie PVC, Fliesen, Stein, Edelstahl und Kunststoff. Bestens geeignet zum Entfernen von Nikotinrückständen, Wachse und Ruß. **Nicht** für Aluminium und lackierte Flächen anwenden!

Gebrauchsanweisung und Dosierung:

Bei extremen Verschmutzungen Holste IR Industriereiniger 1:3 – 1:5 mit Wasser verdünnen, Lösung gleichmäßig auf den Boden verteilen und 15 min einwirken lassen. Schmutzflotte aufnehmen und anschließend mit Wasser nachspülen. Bei laufender Reinigung je nach Grad der Verschmutzung 1:15 – 1:50 mit Wasser verdünnen. **Achtung! Nicht** für Aluminium und lackierte Flächen anwenden!

Lagerhinweise und Haltbarkeit:

Frostfrei lagern, bei sachgemäßer Lagerung mindestens 1 Jahr haltbar.

Ökologie:

Die eingesetzten Tenside erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers im Bezug auf die biologische Abbaubarkeit wie sie in der Detergentienverordnung (EG) Nr. 648/2004 festgelegt sind.

Gefahrenhinweise und Kennzeichnung:

R20/21/22 Gesundheitsschädlich beim Einatmen, Verschlucken und Berührung mit der Haut. R34 Verursacht Verätzungen.

R37 Reizt die Atmungsorgane.

R52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. S36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen.

S45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen). Enthält natürliches Orangenöl. Kann allergische Reaktionen hervorrufen

Technische Daten:

Farbe: grüngelb Konsistenz: flüssig Geruch: technisch pH-Wert: 14 Dichte: 1,04 g/ml Produktcode: GG 90

Inhaltsstoffe gemäß Detergentienverordnung:

< 5 % nichtionische Tenside, Alkalien. Weitere Inhaltsstoffe: wasserlösliche Lösungsmittel, Hilfs- und Farbstoffe. Enthält: Kaliumhydroxid, 2-Aminoethanol, natürliches Orangenöl.

Stand: 1. Februar 2010

UN 3267

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Bitte beachten Sie die Reinigungs- und Pflegehinweise für den zu reinigenden Bodenbelag! Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung. Das Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Anwender erhältlich.