



Beschleunigt die Trocknung.
Verhindert Fleckenbildung.

Dismoclean® 62 KWA

Neutraler Klarspüler für Bettgestelle und Container.



Mit umfassenden Wirksamkeitsnachweisen und einer wissenschaftsbasierten Forschung und Entwicklung gewährleisten wir bei unseren Produkten zur Hygiene und Desinfektion einen bestmöglichen Qualitätsstandard.
Wir forschen für den Infektionsschutz. www.bode-science-center.de





HARTMANN



hilft heilen.

PAUL HARTMANN AG
Paul-Hartmann-Str. 12
89522 Heidenheim
Postfach 1420
89504 Heidenheim
Telefon +49 7321 36-0
Fax +49 7321 36-3636

info@hartmann.info
www.hartmann.de

Eigenschaften

- reduziert Oberflächenspannung
- beschleunigt Trocknung
- verhindert Fleckenbildung
- pH-neutral

Dismoclean® 62 KWA ist ein pH-neutraler Klarspüler, der besonders in Kombination mit Dismoclean® 61 DWA eingesetzt wird. Er ist gemäß den Anforderungen des Arbeitskreises für Bettenaufbereitung entwickelt worden.

Dismoclean® 62 KWA reduziert die Oberflächenspannung der Spüllösung erheblich und sorgt für ein rasches Abfließen der Spüllösung selbst auf großen Flächen. Die Trocknung wird somit stark beschleunigt.

Zusammensetzung

Oberflächenaktive Stoffe, organische Säuren, Konservierungsmittel.

Anwendungsgebiete

Dismoclean® 62 KWA wird nach der Desinfektionsphase mit Dismoclean® 61 DWA besonders eingesetzt für

- Bettgestelle
- Container
- Nachttische



Packungen

Dismoclean® 62 KWA

	Packungs- inhalt	Artikel Nummer	PZN	Vers.-Einh. Packungen
Kanister	25 l	975257	6613399	1 Stück
Fass	210 l	975258		1 Stück

Dosierung

Die optimale Dosierung hängt im Wesentlichen von der Härte des Wassers und der Konzentration des vorgeschalteten Produktes ab. Die Verwendung von entmineralisiertem Wasser verbessert deutlich die Abtrocknungseigenschaften.

Folgende Dosierung hat sich in der Praxis bewährt: 1 - 3 ml/l.

Listung

CE-Kennzeichnung gemäß Medizinproduktegesetz (MPG bzw. MDD).

Chemisch-physikalische Daten

Aussehen	klare, farblose bis gelbliche Flüssigkeit
pH-Wert Konzentrat	ca. 8
pH-Wert 1–3 ml/l	ca. 8
Dichte (20 °C)	1,00 g/cm ³

Kennzeichnung gemäß Richtlinie 1999/45/EG:

Nicht kennzeichnungspflichtig. Dismoclean® 62 KWA ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht als Gefahrstoff eingestuft. Bei bestimmungsgemäßer Anwendung sind daher keine besonderen Schutzmaßnahmen zu beachten.

Hinweis: Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf wissenschaftlichen Prüfungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Weitergehende Empfehlungen, z. B. im Hinblick auf Materialverträglichkeit, sind nur im Einzelfall gesondert möglich. Unsere Empfehlungen sind unverbindlich und keine Zusage. Sie schließen die eigene Prüfung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke nicht aus. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen. Diese richtet sich nach unseren allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Wir forschen für den Infektionsschutz. www.bode-science-center.de



BODE SCIENCE CENTER • Melanchthonstr. 27 • 22525 Hamburg • Tel. +49 40 54006-111 • Fax -777
www.bode-science-center.de • contact@bode-science-center.com