



GARUDA HC 20

Hochkonzentrierte Wischpflege auf Basis wasserlöslicher Polymere



Anwendungsbereich

- Wasserbeständige Bodenbeläge z. B. Sportböden, unversiegeltes Parkett
- PVC, Kautschuk, Linoleum und Betonwerkstein
- HC - Hochkonzentrate sind wirtschaftlich, weil: Äußerst sparsame Dosierung - Geringe Lagerhaltung - Reduzierte Transportkosten - Schonen Ressourcen

Produktvorteile/-eigenschaften

- Auf Basis wasserlöslicher Polymere
- Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang
- Äußerst sparsame Dosierung
- Verhindert Begehsuren
- Ist schmutzabweisend
- Mit der High-Speed-Maschine polierbar
- Geprüft nach FMPA DIN 18032/2 für Sportböden
- Trocknet streifenfrei
- Selbstglänzend ohne Schichtaufbau
- Rutschhemmend und antistatisch
- Frischer Duft
- Zum Cleanern geeignet
- Geeignet für die Anwendung im Reinigungsautomaten und in der Einscheibenmaschine

Technische Daten	
pH Wert	8,5
Produktfarbe	grün
Gebinde*	1 l Flasche

* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.





GARUDA HC 20

Hochkonzentrierte Wischpflege auf Basis wasserlöslicher Polymere

Anwendung und Dosierung



Unterhaltsreinigung:
10 - 20 ml / 10 l Wasser
Einpflege: 100 ml / 10 l Wasser



Automatenreinigung:
40 ml / 10 l Wasser



Intensivreinigung:
100 ml / 10 l Wasser
Mit der Einscheibenmaschine und untergelegtem
Reinigungspad abfahren, Schmutzflotte aufsaugen
und den Bodenbelag aufpolieren.



Cleanern:
1:10 mit Wasser
Mit der High-Speed Maschine oder Einscheiben-
maschine aufpolieren.

Hinweis

Stets kaltes Wasser verwenden.
Bei Verwendung im Automaten sollten die Tanks regelmäßig
gereinigt und gespült werden.

Gefahrenhinweise

Kennzeichnungsfrei

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicher-
heitsdatenblatt zu Garuda HC 20 unter www.buzil.com/HC20.

GISBAU-Code: GU 40

Artikelnummer*:
HC20-0001

* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.

Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzil-Produkt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.