



Betriebsanweisung

Alpha Guard

Profi Star Wartungsprodukte GmbH
56593 Horhausen

Art.Nr. 0088
Seite 1 von 3

Datum:
31.03.2010

Arbeitsbereich, Tätigkeit



Flüssiges Desinfektionsmittelkonzentrat zur Herstellung von Gebrauchslösungen durch Vermischen mit Leitungswasser.

Zur Desinfektion von Flächen, Wänden und Böden in allen hygienischen (medizinischen oder

Xi Reizend sonstigen betrieblichen) Bereichen.

Anwendung (z.B. Verfahren, Hilfsmittel, Verdünnung):

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Konzentrat.

Achtung! Keinesfalls das unverdünnte Produkt zur Desinfektion einsetzen.

Vor Beginn der Tätigkeit muß eine entsprechende Gebrauchslösung hergestellt werden.

Die Herstellung der Gebrauchslösung erfolgt durch Mischen einer kleinen Menge des Konzentrates mit Leitungswasser. Das eingesetzte Leitungswasser sollte sauber und von Trinkwasserqualität sein.

Arbeitsschritte zum Herstellen der Gebrauchslösung:

- 1.) Legen Sie fest wieviel Liter Gebrauchslösung Sie ansetzen möchten.
- 2.) Legen Sie fest welche Verdünnung und Einwirkzeit Sie wünschen.
- 3.) Stellen Sie die gewünschte Mischung anhand der Tabelle her, indem Sie die benötigte Menge Wasser in einem Mischbehälter (z. B. Kunststoffeimer, Kunststoffwanne etc.) vorlegen und die abgemessene Menge ALPHA GUAR Dunter Rühren hinzugeben. Abschließend den gesamten Ansatz vollständig und intensiv durchmischen.

Gewünschte Verdünnung	Einwirkzeit	Mischungsverhältnis je Liter Wasser
0,25%	4 Stunden	2,5 ml ALPHA GUARD je Liter Wasser
0,50%	1 Stunde	5 ml ALPHA GUARD je Liter Wasser
1%	30 Minuten	10 ml ALPHA GUARD je Liter Wasser
1,50%	15 Minuten	15 ml ALPHA GUARD je Liter Wasser

Zur Desinfektion sind die Flächen vollständig mit der Gebrauchslösung zu benetzen und/oder zu wischen. Erst nach Ablauf der entsprechenden Einwirkzeit ist die Desinfektion abgeschlossen.

Wichtige Information!

Die Gefahrkennzeichnungen, Warntexte und Sicherheitsratschläge beziehen sich ausschließlich auf das unverdünnte Produkt (Konzentrat).

Die vorschriftsmäßig hergestellten Gebrauchslösungen (Verdünnungen) stellen keine gefährlichen Zubereitungen im Sinne der Gefahrstoffverordnung dar und benötigen keinerlei Gefahrkennzeichnungen.

Wir empfehlen bezüglich der Gebrauchslösungen die üblichen Verhaltensregeln im Umgang mit chemischen Produkten einzuhalten.



Betriebsanweisung Alpha Guard

Profi Star Wartungsprodukte GmbH
56593 Horhausen

Art.Nr. 0088
Seite 2 von 3

Datum:
31.03.2010

Gefahrenkennzeichnung, Gefahrensymbol, Gefahrstoffe



Xi Reizend

Enthält Qaternäre Ammoniumverbindungen und Biguanide.

Gefahren für Mensch und Umwelt (R-Sätze, weitere Angaben)

R36/38 Reizt die Augen und die Haut.

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln (S-Sätze, weitere Angaben)

S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S26 Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

S28 Bei Berührung mit der Haut gründlich mit viel Wasser abspülen.

S36/37 Bei der Arbeit geeignete Schutzbrille und Schutzhandschuhe tragen.



Verhalten im Gefahrenfall

Kleine Mengen mit viel Wasser verdünnen und abspülen.

Größere Mengen mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen und entsorgen.



Löschmittel: Wasser, Sand, Schaum, Löschpulver, Kohlendioxid.



Betriebsanweisung

Alpha Guard

Profi Star Wartungsprodukte GmbH
56593 Horhausen

Art.Nr. 0088
Seite 3 von 3

Datum:
31.03.2010



Erste Hilfe

- Kontakt mit den Augen:** Sofort gründlich mit Wasser mindestens 10 Minuten ausspülen und Arzt konsultieren.
- Hautkontakt:** Sofort gründlich mit viel Wasser abspülen.
- Nach Verschlucken:** Mund ausspülen und viel Wasser oder Milch trinken, sofort Arzt hinzuziehen.

Arbeitshygiene

Von Nahrungsmitteln, Getränken, Futtermitteln fernhalten. Beschmutzte Kleidung sofort ausziehen.
Bei der Arbeit nicht essen, trinken und rauchen.

Sachgerechte Entsorgung

Nur völlig entleerte Gebinde dem Hausmüll zuführen.