



**PACKHAUS
ROCKMANN**

safe and clean

LCB 215

Sicherheitsdatenblatt

1. Name des Erzeugnisses: **LCB 215**

Vertrieb durch: PACKHAUS ROCKMANN
Osttor 9, 48324 Sendenhorst
T: +49(0)2526/939377, Fax:+49(0)2526/939378

Verwendungszweck: fungizides Anstrichmittel

2. Chemische Zusammensetzung: Zubereitung,
Gefahrgutbestandteile: Isothiazolinonderivate.
Anteil in Gewichtsprozenten: < 1,5 %
Xi, R 38-R43

3. Gefahrenhinweise: keine Gefahren

4. Erste Hilfe:

Allgemeine Ratschläge:
Im Zweifelsfall oder bei anhaltenden Symptomen den Arzt konsultieren. NIEMALS einer bewußtlosen Person etwas zu trinken geben!

Bei Inhalation: Person ins Freie bringen

Bei Hautkontakt: Die befleckte Kleidung entfernen, die Haut sorgfältig mit Wasser und Seife waschen. Bei anhaltender Irritation einen Arzt konsultieren.

Bei Augenkontakt: mind. 10 Minuten mit sauberem Wasser spülen, dabei die Wimpern abspreiben. Notfalls Arzt rufen.

Bei Verschlucken: Nicht übergeben lassen! Patienten ruhig stellen und schnell einen Arzt holen.

5. Maßnahmen bei Brand:

Zur Brandbekämpfung empfohlene Mittel: alkoholresistenter Schaum, Co2, Pulver

Empfehlungen:
Im Brandfalle entwickelt sich ein starker schwarzer Rauch. Kontakt mit den Zersetzungsprodukten gefährdet die Gesundheit. Atemschutzmasken sind erforderlich!
Geschlossene Verpackungen, die dem Feuer ausgesetzt waren, mit Wasser abkühlen. Es ist darauf zu achten, daß keine Brandbekämpfungsrückstände in die Kanalisation oder ins Trinkwasser gelangen.



PACKHAUS ROCKMANN

safe and clean

- 6. Maßnahmen bei Verschütten:** Räume gut lüften und brennbares Material entfernen. Inhalation von Dämpfen vermeiden. Schutzmaßnahmen ergreifen gemäß Absatz 7 und 8. Ausgelaufenes Material mit gut saugenden, nicht brennbaren Produkten aufnehmen, z.B. Sägemehl, Erde, Sand und danach gemäß örtlichen Bestimmungen zum Sondermüll bringen. Farbrückstände dürfen nicht in die Kanalisation oder ins Trinkwasser gelangen. Sollte Die Farbe in die Kanalisation oder fließendes Wasser gelangt sein, so müssen die zuständigen Behörden verständigt werden.
- 7. Transport und Lagerung:**
- Transport:
Kontakt mit Augen und Haut vermeiden sowie Einatmung der Dämpfe bei Verwendung von Spritzpistolen. Es ist verboten, in Räumen während des Verstreichens zu rauchen, essen oder trinken.
Persönlicher Schutz: siehe Pos. 8
Eimer niemals mit Gewalt öffnen und Farben immer in der Originalverpackung aufbewahren. Arbeitsschutzbestimmungen beachten!
- Lagerung:
bei +5-+35 °C in einem trockenen, gut belüfteten Raum aufbewahren, frostempfindlich!
- 8. Persönliche Schutzmaßnahmen:** Achten Sie auf eine genügende Belüftung, wenn möglich durch Absauganlagen am Arbeitsplatz oder allgemeine Lüftungsanlagen
Atemschutz: im allgemeinen nicht nötig
Handschutz: Bei häufigem Hautkontakt Handschuhe benutzen. Für exponierte Hautstellen Schutzcreme benutzen – vor und nicht nach Hautkontakt!
Augenschutz: gegen Flüssigkeitsspritzer geeignete Schutzbrille benutzen
Allgemeiner Hautschutz:
Nach Kontakt mit der Farbe alle betroffenen Körperstellen abwaschen.
- 9. Physikalische Eigenschaften:** physikalischer Zustand: flüssig
Farbe: weiß
Geruch: ohne
Siedetemperatur: 100°C
Flammpunkt: > 63 °C
Dichte: >1,00
Wasserlöslich
- 10. Lagerfähigkeit:** bei sachgerechter Lagerung (siehe 7) stabil
- Packhaus Rockmann GmbH
Osttor 9 • 48324 Sendenhorst
T: 0049(0)2526-939377 • F: 0049(0)2526-939378 • info@packhaus-rockmann.de • info@milchtest.de



PACKHAUS ROCKMANN

safe and clean

Wenn die Ware hohen Temperaturen ausgesetzt wird, kann die Zubereitung Acryl absondern.

- 11. Toxikologie** Das Produkt ist nicht als gefährlich gemäß den Kriterien der CEE 91/155/CEE eingestuft
- 12. Ökologie:** Verschütten und Kontakt mit Abwasser und Trinkwasser vermeiden.
- 13. Entsorgung:** ungebrauchte Farbreste dem örtlichen Sondermüll zuführen
Gefahren:
In leeren Eimern enthaltene Dämpfe können feuer-, und explosionsgefährlich sein.
- 14. Transportvorschriften:** kein Gefahrgut
- 15. Kennzeichnungsvorschriften:** keine
- 16. sonstige Hinweise:** Zulassung:
LCB 215 ist vom französischen Agrarministerium für die fungizide Behandlung von Lager- und Verarbeitungsräumen in Lebensmittelbetrieben zugelassen (Nr. 8400416 und 8500625)
Lebensmittelkontakt:
Die Ungiftigkeit von LCB 215 (40 °C/24 h/Wasser) erlaubt einen gelegentlichen Kontakt mit Lebensmitteln

Dieses Sicherheitsdatenblatt vervollständigt die Gebrauchsanleitung, ersetzt sie jedoch nicht. Die darin enthaltenen Informationen entsprechen unserem Kenntnisstand zum betreffenden Erzeugnis vom 30. Juli 1993 und wurden im guten Glauben gegeben. Der Anwender wird zudem auf die Gefahren hingewiesen, die sich ergeben könnten, wenn ein Produkt zu einem anderen als dem vorgesehenen Zweck benutzt wird.

Sie entbindet den Anwender keinesfalls von der Pflicht, die Gesamtheit der Vorschriften und Bestimmungen, die seine Tätigkeit reglementieren, zu kennen und anzuwenden. Er alleine ist für die Vorkehrungen verantwortlich, die mit der von ihm vorgenommenen Anwendung des Produktes verbunden sind.