



2015

RIGGTEK

The Evolution in Dissolution Testing

aktuelle Information 03/2015

EVER-CLEAR

Das bessere Wasserbad-Algizid

RIGGTEK[®]



EVER-CLEAR

- EINFACH in der Anwendung – ein Dose für ein Wasserbad
- LANGANHALTEND – eine Dose alle 2-3 Monate zugeben
- ZEITSPAREND – keine weitere Dosierung notwendig
- SICHER – kristallines Pulver sicherer in der Anwendung als Flüssigkeiten
- KOSTENSPAREND – leichter zu Versenden ohne Spezialversand
- NERVENSCHONEND - kein Wasserwechsel und keine Reinigung mehr notwendig
- FLEXIBEL – für alle Arten von Wasserbädern geeignet
- SCHONEND – schont ihren Heizer und macht ihn ohne Algenwachstum effizienter

MATERIAL SAFETY DATA SHEET			
SECTION I - GENERAL			
DISTRIBUTOR Quality Lab Accessories, L.L.C.	ADDRESS 100 Emlen Way, Suite108, Telford, PA 18969	TELEPHONE (908) 685-7500	FAX (908) 526-4151
Email Contact david_cuevas@qla-llc.com			
CHEMICAL NAME (MAIN) 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-Diol	CHEMICAL FAMILY Preservative	FORMULA Proprietary	COMMERCIAL NAME EVER-CLEAR (Trade Mark)
SECTION II - HAZARDOUS INGREDIENTS			
Paints, Preservatives and Solvents	%TLV	Alloys and Metals Coatings	%TLV
Pigments:	N/A		N/A
Catalyst:	N/A		N/A
Vehicle:	N/A		N/A
Solvents:	N/A		N/A
Additives:	N/A		N/A
Others:	N/A		N/A
Hazardous Mixtures:	None		N/A
SECTION III - PHYSICAL DATA			
Boiling Point:	N/A	Specific Gravity:	1.15
Vapor Pressure:	0.0001 mbar (25°C)	pH Value:	4.5 - 7 (10g/L, 20° C)
Vapor Density:	1.1 g/cc (20°C)	Melting Point:	99.7° C
Solubility in water:	280 g/L (23°C)		
Appearance and odor:	Off-white crystalline, odor: prod. spec.		
SECTION IV - FIRE AND EXPLOSION HAZARD DATA			
FLASH POINT	FLAMMABLE LIMITS	EXTINGUISHING MEDIA	SPECIAL FIRE FIGHTING PROCEDURES
N/A	N/A	Water, CO2, Foam, Dry Chemical extinguisher	N/A
SECTION V - HEALTH HAZARD DATA			
Threshold limits value as preservative in cosmetics: 0.05 - 0.1%			
Other Applications: Not Approved			
Emergency and first aid procedures: Ever-Clear does not represent a health hazard to the user. In case of contact with eyes or other bodily parts, apply prolong and sufficient irrigation with water.			
SECTION VI - REACTIVITY DATA			
STABILITY	CONDITIONS TO AVOID	INCOMPATIBILITY	HAZARDOUS DECOMPOSITION PRODUCTS
Chemically Stable	Excessive Dust	Potassium Hydroxide, Sodium Hydroxide	Hydrogen Bromide, Nitrogen Oxides
HAZARDOUS POLYMERIZATION			
Will not occur			
SECTION VII - SPILL OR LEAK PROCEDURES			
Collect spilled material and dispose. Observe state and/or municipal regulations for class like compounds			
SECTION VIII - SPECIAL PROTECTION INFORMATION			
Respiratory Protection (Specify Type)	Ventilation	Gloves	Eyes
None	Local	Gloves are recommended	Wear protective glasses
Other precautionary methods and/or Equipment : Avoid temp > 90°C			
Special Storage: Keep away from light			
QUALITY LAB ACCESSORIES, L.L.C.		ALL RIGHTS RESERVED 2014	REV - A1

EVER-CLEAR

Das bessere Wasserbad-Algizid

RIGGTEK®



EVER-CLEAR – 12: 12 Dosen für 169 €*

EVER-CLEAR – 48: 48 Dosen für 633 €*

Probieraktion bis 30.05.15: 2 Dosen für 29€*



* alle Preise zzgl. Versandkosten



Sie haben Fragen?

- Besuchen Sie unsere Internetseite www.riggtek.de oder
- Rufen Sie uns an unter **Tel.: +49 89 740 29 555** oder
- Schreiben Sie uns an info@riggtek.de

Sie erhalten gerne völlig unverbindlich **mehr Informationen!**

Wir sind für Sie da!
Ihr RIGGTEK-Team

