

Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde in Übereinstimmung mit den Bestimmungen der EG Richtlinie 1999/45/EC und 2001/58/EC ausgearbeitet und enthält Informationen über die sichere Handhabung.

1. STOFF/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Angaben zum Produkt	0158143
Handelsname	7855
Angaben zum Hersteller/Lieferanten	Loctite Deutschland GmbH.
Adresse	Arabellastraße 17, D-81925 München.
Notfallrufnummer	+49-89-92680
Telefax	+49-89-910-1978
Notfallauskunft	+353-1-4599301/+353-87-2629625/+353-1-4046444
Notfallrufnummer	

2. ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Handreiniger				
Gefährliche Bestandteile im Stoff				
Bestandteile	CAS Nr.	Konzentration	R- Sätze	Klasse
alkoxylated linear alcohols	68154-97-2	0.10 - 0.50	R41, R51/53	Xi, N

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Dieses Produkt wird als nicht gefährlich klassifiziert.

4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

Nach Einatmen

Betroffene Person an die frische Luft bringen.

Nach Hautkontakt

Keine besonderen Maßnahmen notwendig. Um das Produkt von den Händen zu entfernen mit gründlich mit Wasser abwaschen.

Nach Augenkontakt

Augen sofort mindestens 15 Minuten lang mit viel frischem Wasser spülen.

Nach Verschlucken

Mund mit Wasser ausspülen; anschließend viel Wasser zu trinken geben. Nicht Erbrechen herbeiführen.

5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Kein aussergewöhnliches Brandrisiko. Im Brandfall als Löschmittel Pulver, Schaum oder CO₂ verwenden.

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Verschüttetes Produkt mit reaktionsträgem Absorptionsmaterial wie Sand oder Vermiculit aufsaugen und für die Entsorgung in Behälter geben.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

Keine besonderen Vorschriften für den Umgang. Fast Orange ist als Handreiniger zu verwenden.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Lagerung

Lagertemperatur sollte zwischen 4 und 38 °C geregelt werden. Vor extremer Kälte schützen.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG/PERSÖNL. SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Keine persönliche Schutzausrüstung erforderlich. PARR ist als Handreiniger zu verwenden.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form	Emulsion.
Farbe	Grau. / Weiß.
Geruch	Angenehm.
pH - Wert	Im Bereich zwischen 5 und 8.
Siedepunkt °C	Keine Daten.
Flammpunkt °C	88 - 92
Dichte	1.06 - 1.09.
Löslichkeit in Wasser (kg/m³)	Mischbar.
Löslichkeit in Aceton	Mischbar
Dampfdruck (mmHg @ 25°C)	Nicht bestimmt.
Explosionsgrenzen Vol. %	Nicht zutreffend.

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Unter normalen Bedingungen stabil. Keine ungewöhnliche Reaktivität. Erhöhte Temperatur und offene Flammen vermeiden.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Einatmen

Aufgrund der geringen Flüchtigkeit des Produktes tritt unter normalen Gebrauchsbedingungen kein Risiko bei Einatmen auf.

Haut

Dieses Produkt ist nur geringfügig toxisch und wird nur schwer durch die Haut absorbiert.

Augen

Kann zu einer Reizung der Augen führen.

Verschlucken

Dieses Produkt wird als geringfügig toxisch eingestuft.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Das Produkt ist biologisch leicht abbaubar.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Fast Orange wird als Handreiniger verwendet; der Überschuß kann ins Abwasser gelangen. Ansonsten, als Gewerbemüll oder als Sondermüll entsprechend den lokalen und nationalen Vorschriften entsorgen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

UN-Nr.	Keine.
Luft (IATA)	Nicht klassifiziert.
Seeschiff (IMDG)	Nicht klassifiziert.
Land (ADR/RID)	Nicht klassifiziert.

15. VORSCHRIFTEN

Enthält
Kennzeichnung
nach EG-
Richtlinien

R-Sätze	Keine.
S-Sätze	Keine.
Freiwillige Kennzeichnung	

16. SONSTIGE ANGABEN

SDB Erstausgabe	17 Mai 1999
SDB Überarbeitungsdaten	9 Januar 2003

Gefährliche Bestandteile im Stoff**Bestandteile**

Alkoxylierte lineare Alkohole
R41
R51/53

R- Sätze

R41, R51/53

R41 Gefahr ernster Augenschäden.
R51/53 Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig
schädliche Wirkungen haben.

Erstellt von:
Vanessa Doherty
HRA Specialist
Health & Regulatory Affairs - Europe

Zusätzliche Informationen können an folgender Adresse eingeholt werden:-

Loctite Corporation
International Health & Regulatory Affairs,
Tallaght Business park,
Whitestown, Dublin 24,
Ireland.
Tel: +353-1-4046444.
Fax: +353-1-4510806.

Die in diesem Sicherheitsblatt enthaltenen Informationen stammen von anerkannten Quellen und werden von uns nach bestem Wissen und Gewissen angegeben; sie sind korrekt und entsprechen dem Stand der Technik zum angegebenen Zeitpunkt. Weder Loctite noch ihre Tochtergesellschaften übernehmen irgendeine Haftung aus der Verwendung des hier beschriebenen Produktes/der hier beschriebenen Produkte. Die Benutzer werden auf die möglichen Gefahren durch unsachgemäße Anwendung des Produktes/der Produkte aufmerksam gemacht. Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde erstellt gemäß der Richtlinie 2001/59/EG zur 28. ATP der Richtlinie 67/548/EWG und der Richtlinie 1999/45/EC.