

Benutzerinformation & Gebrauchsanweisung

LOSKE Cura-T Schutzschild

1. Einführung, Anwendungsbereich

Das **LOSKE Cura-T - Schutzschild** kurz '**Cura-T**' ist eine persönliche Schutzausrüstung (PSA) entsprechend der PSA Verordnung (EU) 2016/425, das bei sachgemäßer Verwendung vor Tröpfchen und Spritzern von Flüssigkeiten schützt. Dies verringert das Risiko einer Tröpfcheninfektion. Aufgrund seines Designs ist ein vollständiger Schutz gegen Viren, Bakterien oder anderen biologischen Agenzien nur in begrenztem Umfang gegeben. **Cura-T** (nicht steril) kann mit Atemschutzmasken kombiniert werden. **Cura-T** ist für Anwendungen im medizinischen Bereich, der Pflege, dem Rettungswesen und anderen von COVID-19 betroffenen Arbeitsgebieten, welche den gleichen Schutzzweck benötigen, zu verwenden.

Die EU-Baumusterbescheinigung (Zertifikat) und die EU-Konformitätserklärung zu diesem Produkt finden Sie auf unserer Webseite <https://www.loske-muenchen.de/cura-t-download.php>.

2. Warnungen

Cura-T SCHÜTZT NICHT VOR MECHANISCHEN EINWIRKUNGEN!

- Nur als Kit zu verwenden,
- unangemessene Verpackung kann das Schutzniveau verringern; beachten Sie deshalb die Anweisungen gemäß Kapitel 5.,
- Werkstoffe, die in Kontakt mit der Haut des Trägers kommen können, könnten bei empfindlichen Personen allergische Reaktionen hervorrufen.

Verwenden Sie **Cura-T** nicht mehr, wenn es:

- zerkratzt, rissig oder anderweitig beschädigt ist,
- Änderungen in Form und Farbe zeigt,
- Chemikalien, Ölen oder Fetten ausgesetzt war*,
- großer Hitze oder über lange Zeit der Sonne ausgesetzt war*.

* Schäden sind für den Endbenutzer möglicherweise nicht sichtbar.

3. Lieferumfang

- Hochtransparente Einmal-Sichtscheibe *
- Desinfizierbares Kopfband mit Klemmschiene
- Beutel (nicht steril) mit Kurzanleitung.

* Austauscheiben verfügbar.

4. Verwendung

Cura-T besteht aus drei Teilen, einem Kopfband (hellgrau) mit Klemmschiene (dunkelgrau) und der Sichtscheibe. Zur Montage einer Schiebe merken Sie sich bitte wie die dunkelgraue Klemmschiene am Kopfband des **Cura-T** eingesetzt ist und schieben diese dann nach unten aus dem Kopfband heraus. Setzen Sie die Scheibe von unten in die nun frei gewordenen Rille des Kopfbands ein. Dabei sollen die Löcher an der Oberkante der Scheibe über den kleinen Nasen am Kopfband sitzen. Schließlich schieben Sie die Klemmschiene über der Scheibe wieder in deren ursprünglich Position – fertig. Nun passen Sie bitte den Verschluss des Kopfbandes an Ihren Kopfumfang an, so dass das Kopfband sicher, aber nicht zu fest Ihren Kopf umschließt. Schieben Sie dazu.

Prüfen Sie den angenehmen, aber sicheren Sitz, bevor Sie das Patientenzimmer oder den Pflegebereich betreten. Stellen Sie sicher, dass im Gesichtsbereich keine Haare oder möglicherweise kontaminierte Kleidungsstücke oder andere kontaminierte PSA unter dem **Cura-T** sind.

Wenn Sie **Cura-T** in Kombination mit anderer PSA nutzen, befolgen Sie sorgfältig die Anweisungen der anderen PSA-Hersteller. Nehmen Sie **Cura-T** vorsichtig ab, bevor Sie das Patientenzimmer oder den Pflegebereich verlassen, vermeiden Sie den Kontakt mit kontaminierten Oberflächen. Zerlegen Sie das Kopfband und entsorgen Sie die kontaminierte Scheibe ordnungsgemäß. Desinfizieren Sie das Kopfband und die Klemmschiene mit handelsübliche Handdesinfektionsmitteln. ACHTUNG: Einige Desinfektionsmittel sind aggressiv und können das Kopfband und/oder die Klemmschiene beschädigen. Die kann man häufig (aber nicht in jedem Fall) an einer Veränderung der

Oberflächen oder deren Farbe erkennen. Beachten Sie deshalb unbedingt die Warnungen und Austauschkriterien in Kapitel 2.

5. Lagerung

Für beste Ergebnisse bewahren Sie **Cura-T** in der von **LOSKE** verwendeten Verpackung auf. (HINWEIS: Verschiedene andere Verpackungsmaterialien können Weichmacher oder Lösungsmittel enthalten, die die Eigenschaften des **Cura-T** beeinträchtigen können.) Lagern Sie das **Cura-T** vor Sonnenlicht oder künstlichem UV-Licht geschützt bis zu 3 Jahre in einer sauberen, trockenen Umgebung bei -5°C bis +40°C.

6. Normen und CE-Kennzeichnung

Cura-T ist zertifiziert nach EN166:2001 - teilweise angewendet, entsprechend den speziellen Anforderungen zum Schutz vor dem SARS-CoV-2-Virus - mit der Kennzeichnung:

LOSKE 1 3 CE

mit folgenden Bedeutungen

- LOSKE** Herstellerkennung (LOSKE GmbH)
1 optische Klasse 1
3 Schutz gegen Tropfen und Spritzer von Flüssigkeiten
CE CE-Kennzeichnung gem. PSA Verordnung (EU) 2016/425, Artikel 17 für Kategorie II Produkte.

7. Wichtige Adressen

Hersteller	Benannte Stelle
LOSKE GmbH Rappenweg 4, 81829 München Tel.: +49(0)89 - 430 40 61 Fax: +49(0)89 - 439 097 10 info@loske-muenchen.de www.loske-muenchen.de	ECS GmbH Hüttfeldstr. 50 73430 Aalen Germany Phone +49 7361 9757396 Fax. +49 7361 5562434 info@ecs-eyesafe.de www.ecs-eyesafe.de

8. Gefährdungsbeurteilung

Zur Auswahl eines geeigneten Augen- und Gesichtsschutzes muss eine Gefährdungsbeurteilung von gut ausgebildeten Fachleuten durchgeführt werden. Der Augen- und Gesichtsschutz darf niemals in Umgebungen mit einer höheren Gefährdungsbeurteilung verwendet werden als mit der Produktkennzeichnung (Kap. 6.) angegeben. Gemäß dieser Gefährdungsbeurteilung muss **Cura-T** ggf. mit weiterer PSA, wie einem Overall, einer Atemschutzmaske, einer Korbbrille, Handschuhen usw. kombiniert werden.

9. Erklärung zur REACH-Verordnung

Der Hersteller versichert, dass das hier beschriebene Produkt und dessen Verpackung keine nach Artikel 57 der REACH-Verordnung (EG) 1907/2006 aufzunehmenden Stoffe in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent (w/w) gemäß Artikel 33 dieser Verordnung enthalten.

10. Entsorgung

Nach Verwendung ist **Cura-T** als "Kontaminiertes, gemischtes Kunststoffprodukte" zu entsorgen.