

Technisches Merkblatt

GLOUROS-Glasreiniger Nr. 1845

| | |
|--------------------------|--|
| Anwendungsbereich | Für die Reinigung von allen Glasflächen, wie Fensterscheiben, Spiegelflächen, Bildschirmen, Brillen etc. |
| Eigenschaften | Schnelle, streifenfreie Trocknung. Bei Bildschirmen bitte Reinigungshinweise der Gerätehersteller berücksichtigen. |
| Volldeklaration | Wasser, Ethanol, Zucker-Fettsäure-Kondensat. |
| Verdünnung | Verarbeitungsfertig eingestellt. |
| Verarbeitung | GLOUROS auf Glasfläche aufsprühen oder aufspritzen und Flächen mit Leder- oder Fenstertuch reinigen. |
| Dichte | 0,97 g/ml. |
| Hinweise | Die eingesetzten Tenside sind nach der Detergentien Verordnung Nr. 648/2004 biologisch abbaubar. Nichtionische Tenside: < 5 % Für gute Belüftung während der Nutzung sorgen. |
| |  Gefahr |
| | H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P243 Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. |
| Entsorgung | Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eingetrocknete Produktreste können als Hausmüll entsorgt werden. |
| Gebinde | 0,5 l; 2,5 l; 30 l. |
| Lagerung | Kühl, trocken. Ungeöffnet mindestens 5 Jahre haltbar. |
| Verpackung | Polyethylen (PE). Dieses Material verhält sich grundwasser-neutral und ist recyclingfähig. |

Alle Angaben sind Ergebnisse langjähriger Forschung und praktischer Erprobung. Sie stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Die jeweils neueste Fassung ist im Internet unter www.livos.de abrufbar. Das Merkblatt dient der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Im Zweifelsfalle bitte Rückfragen beim Händler, Großhändler oder Hersteller.

Juli 2015