

## Pflegeemulsion GLANOS 559

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Anwendungsbereich</b> | Im Innenbereich, als Wischwasserzusatz für die Reinigung geölter und gewachster Flächen. Auch für Linoleum.  |
| <b>Eigenschaften</b>     | Reinigend, hinterlässt dünnen Wachsfilm.   |
| <b>Volldeklaration</b>   | Wasser, Pottasche, Schellackwachs, Carnaubawachs, Japanwachs, Kaliumseifen des Maiskeimöls, Zucker-Fettsäure-Kondensat, Zitronensäure, Ethanol und Glycerin.   |
| <b>Farbton</b>           | Farblos.   |
| <b>Verarbeitung</b>      | Vor Gebrauch gut aufschütteln. GLANOS nur nach jeder 4. – 5. Reinigung mit TRENA – Neutralreiniger Nr. 556 verwenden.<br>Vor großflächiger Anwendung an unauffälliger Stelle auf Verträglichkeit testen. Eine teilweise Entmischung ist ohne Einfluß auf Qualität und Wirksamkeit. Auf unbehandeltem Holz z. B. besonders Eiche sind Verfärbungen möglich.   |
| <b>Verbrauch</b>         | Im Wischwasser ca. 1 EßL (ca. 10 g) GLANOS für 5 l Wasser.   |
| <b>Reinigung</b>         | Putzlappen nach Gebrauch in warmem Wasser auswaschen.  |
| <b>Dichte</b>            | Ca. 1 g/ml.  |
| <b>Hinweise</b>          | Zur Vermeidung von aufbauenden Schichten im Fußbodenbereich GLANOS nur bei jeder 4. – 5. Reinigung verwenden. Zur Unterhaltsreinigung TRENA-Neutralreiniger Nr. 556 verwenden.<br>Vor Gebrauch gut aufschütteln. Vor großflächiger Anwendung an unauffälliger Stelle auf Verträglichkeit testen. Eine teilweise Entmischung ist ohne Einfluß auf Qualität und Wirksamkeit. Auf unbehandeltem Holz z. B. besonders Eiche sind Verfärbungen möglich.<br>Anionische Tenside: < 5 %<br>Nichtionische Tenside: > 5 %<br>S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen |
| <b>Entsorgung</b>        | Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Produktreste können als Hausmüll entsorgt werden.<br>Verpackung: Polyethylen (PE). Dieses Material verhält sich grundwasser-neutral und ist recyclingfähig.  |
| <b>Gebinde</b>           | 0,05 l; 0,25 l; 1 l; 5 l; 30 l.  |
| <b>Lagerung</b>          | Kühl, trocken. Ungeöffnet mindestens 2 Jahre haltbar. Angebrochene Gebinde innerhalb von 12 Monaten aufbrauchen.   |

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. Das Merkblatt dient der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Im Zweifelsfalle bitte Rückfragen beim Händler, Großhändler oder Hersteller.