

## Technisches Merkblatt

### Auto-Glanzshampoo fluor Phosphatfreies Spezialshampoo

#### Zusammensetzung:

**nextzett Auto-Glanzshampoo fluor** ist ein phosphatfreies Spezialshampoo auf der Basis anionischer Tenside sowie rückfettenden Hautschutzmitteln. Die in der Rezeptur verwendeten Tenside sind nach EG Detergentienverordnung 648/2004 Anhang III vollständig biologisch abbaubar.

#### Wirkungsweise:

**nextzett Auto-Glanzshampoo fluor** ist ein modernes, hochkonzentriertes Shampoo zur schonenden Pflege von allen glatten, glänzenden Oberflächen im Haushalt und Kfz-Gewerbe. **nextzett Auto-Glanzshampoo fluor** reinigt auf schonende Art und Weise Kunststoff, Glas, Fliesen, lackierte Oberflächen, Polster und andere hochwertige Oberflächen.

#### Anwendung:

Zur Grundreinigung von harten Oberflächen etwa 20-40 ml **nextzett Auto-Glanzshampoo fluor** in einen Eimer geben und mit lauwarmen Wasser auf 10 L auffüllen. Zur besseren Vermischung kurzzeitig scharfen Wasserstrahl verwenden, bzw. Produkt im Eimer aufschäumen. Anschließend die zu reinigenden Oberflächen mit einem Schwamm shampooen. Beim Reinigungsvorgang darauf achten, dass der Schwamm immer im Eimer ausgewaschen wird, denn sonst werden Schmutzpartikel eingeschlossen und es bleiben Mikrokratzer auf der Lackierung zurück. Aus diesem Grund grobe Verschmutzungen immer mit scharfem Wasserstrahl entfernen.

Nach dem Shampooen Oberfläche mit klarem Wasser gründlich klarspülen und trocknen lassen. Es resultiert ein streifenfreier Glanz.

#### Physikalische Daten:

|                  |          |                 |                         |
|------------------|----------|-----------------|-------------------------|
| Geruch:          | frisch   | Trübungspunkt:  | -4 °C                   |
| Aussehen:        | klar     | pH-Wert:        | 10,2                    |
| Farbe:           | gelb     | Dichte [20 °C]: | 1,030 g/cm <sup>3</sup> |
| Abfallschlüssel: | 20 01 29 |                 |                         |

#### Hinweis:

Bei sachgemäßer Handhabung unter Beachtung der beim Umgang mit Chemikalien notwendigen Vorsichts- und arbeitshygienischen Schutzmaßnahmen sowie der in unserem Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Angaben und Hinweise verursacht dieses Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen. Mit den in dieser Druckschrift enthaltenen Angaben wollen wir Sie beraten.

Sie entsprechen unserem besten Wissen; eine Verbindlichkeit für die bei der Anwendung zu erreichenden Ergebnissen kann daraus nicht hergeleitet werden.