



GlossTec® Pink Revolution

Powerschaum mit Farbeffekt, NTA-frei



 **STOCKMEIER
CHEMIE**

Eigenschaften / Verwendung:

GlossTec® Pink Revolution ist ein neuentwickeltes alkalisches Schaumkonzentrat mit einer beeindruckenden visuellen Wirkung. Der voluminöse, pinkfarbene Schaum verwandelt sich beim Abspülen mittels Farbumschlag in einen neutralen, weißen Schaum. Dieser einzigartige Effekt sorgt für ein sensationelles Wascherlebnis und begeistert Ihre Kunden.

GlossTec® Pink Revolution löst stärkste Verschmutzungen und besticht durch seine lackpflegenden Eigenschaften.

GlossTec® Pink Revolution ist für den Einsatz in frischwassergeführten Portal- und SB-Waschanlagen hervorragend geeignet. Bei einem Einsatz in Portal- und SB-Waschanlagen mit einem angeschlossenen Wasseraufbereitungssystem ist vor der Anwendung Rücksprache mit dem Hersteller zu halten.

Der Einsatz weiterer Produkte aus der innovativen **GlossTec®**-Serie ist zu empfehlen. Diese einzigartige Produktserie schafft eine ideale Voraussetzung für beste Waschergebnisse und zufriedene Kunden.

- **VDA-konform Klasse A und B**
- **frei von NTA, EDTA und Mikroplastik**

Materialverträglichkeit: Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.

Anwendung: **GlossTec® Pink Revolution** wird über das Dosiersystem zugeführt. **GlossTec® Pink Revolution** nicht auf heißen Oberflächen, nicht in praller Sonne anwenden. **GlossTec® Pink Revolution** darf nicht antrocknen, unverzüglich abspülen.

Verbrauch pro Fahrzeug: ca. 15 – 60 ml (anwendungsspezifisch)

VDA-konform Klasse A:

max. Anwendungskonz. 0,5%, max. Nachbenetzungszeit 5 Min.

VDA-konform Klasse B:

max. Anwendungskonz. 1%, max. Nachbenetzungszeit 3 Min.

Beim Einsatz der Produkte sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Lager- und Gefahrenhinweise sowie Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern. Anwendungslösungen und Reste der Produkte sind entsprechend den behördlichen Auflagen zu entsorgen. Die aufgeführten Hinweise entsprechen unseren bisherigen Erfahrungen. Mit Rücksicht auf die unterschiedlichen Betriebsbedingungen ist aber nur eine unverbindliche Information und Beratung möglich. Deshalb können wir keinerlei Haftung auch gegenüber Ansprüchen Dritter übernehmen.

27.01.2021 Seite 1 von 2



TECHNISCHE INFORMATION

| | | |
|---------------------------|---|----------------------------|
| Technische Daten: | Lieferform: | dunkellila Flüssigkeit |
| | Dichte: | ca. 1,06 g/cm ³ |
| | pH-Wert: | 13,3 |
| Sicherheit: | Die beim Umgang mit diesem Produkt relevanten Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt. | |
| Lagerhinweise: | In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern. Frost- und Hitzeeinwirkung vermeiden. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Von Zündquellen fernhalten. | |
| Abwasserverhalten: | Die enthaltenen Tenside sind gemäß der Detergenzien-VO biologisch abbaubar. GlossTec® Pink Revolution ist frei von adsorbierbaren organischen Halogenverbindungen (AOX) und enthält keine organischen Komplexbildner, die einen DOC-Eliminierungsgrad nach 28 Tagen von mindestens 80% nicht erreichen. | |

Beim Einsatz der Produkte sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Lager- und Gefahrenhinweise sowie Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern. Anwendungslösungen und Reste der Produkte sind entsprechend den behördlichen Auflagen zu entsorgen. Die aufgeführten Hinweise entsprechen unseren bisherigen Erfahrungen. Mit Rücksicht auf die unterschiedlichen Betriebsbedingungen ist aber nur eine unverbindliche Information und Beratung möglich. Deshalb können wir keinerlei Haftung auch gegenüber Ansprüchen Dritter übernehmen.

27.01.2021 Seite 2 von 2

