

# Produktinformation

in Anlehnung an 1907/2006/EG

Seite 1 von 1

Überarbeitet : 06. Juni 2016  
Version : 841/7

<b>1. HANDELSNAME</b> STABILO® OHPen universal permanent
<b>2. ARTIKELNUMMER</b> 841 / 842 / 843
<b>3. HERSTELLER</b> Schwan-STABILO Schwanhäußer GmbH & Co. Schwanweg 1, D-90562 Heroldsberg Weitergehende Informationen zum Produkt: <a href="mailto:info@stabilo.com">info@stabilo.com</a> oder <a href="http://www.stabilo.com/de/faq">www.stabilo.com/de/faq</a> Notfall-Telefon: Giftinformationszentrum München Tel.: 089-19240
<b>4. PHYSIKALISCHE UND SICHERHEITSTECHNISCHE ANGABEN</b> Flüssige Zubereitung mit charakteristischem Geruch, enthalten in einem Stift mit Faserspeicher. Bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Verwendung gehen von dem Produkt keine gefährlichen Reaktionen aus. Bei Brand ist mit dem Auftreten von Kohlenmonoxid (CO), Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> ) und Stickoxiden (NO <sub>x</sub> ) zu rechnen.  Der Inhalt der Schreibgeräte kann bei nicht bestimmungsgemäßer Anwendung die Haut, Schleimhäute und Textilien intensiv verfärben. Auf Textilien und auf bestimmten Materialien kann diese Verfärbung dauerhaft sein.  Bei Berührung mit den Augen grundsätzlich bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen. Bei Augenkontakt ist wegen des Alkoholanteils mit stärkeren, reversiblen Reizerscheinungen zu rechnen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.  Aufgrund der uns vorliegenden Daten handelt es sich bei dem Handelsprodukt nicht um einen gefährlichen Stoff, eine gefährliche Mischung oder einen gefährlichen Stoff in einem Erzeugnis im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 („REACH“), sondern um ein Erzeugnis mit beabsichtigter Freisetzung von Stoffen. Die Erstellung eines Sicherheitsdatenblattes ist deshalb nach Artikel 31 der REACH-Verordnung nicht erforderlich.
<b>5. TRANSPORTINFORMATIONEN</b> ADR/RID und IMDG-Code :UN-No. 3175 Feste Stoffe, die entzündbare flüssige Stoffe enthalten, (Klasse 4.1) – die Produkte unterliegen jedoch nicht den Transportvorschriften wegen Sondervorschrift 216, da Speichermenge kleiner als 10 ml und in fest verschließbarer Umhüllung. IATA-DGR :UN-No. 3175 Klasse 4.1, unterliegt jedoch nicht den Transportvorschriften wegen Sonderbestimmung A46 (Speichermenge kleiner als 10 mL).
<b>6. INFORMATIONEN ZU ÖKOLOGIE UND ENTSORGUNG</b> Das Handelsprodukt ist nachfüllbar und kann deshalb mehrfach wiederverwendet werden. Gehäuse und Kappe bestehen aus Polypropylen. Sofern kein Recycling möglich ist, kann das Gerät in geringer Menge dem Hausmüll zugesetzt werden. Größere Mengen sind entsprechend den örtlichen Vorschriften einer geordneten Entsorgung, z.B. der Müllverbrennung oder einer geeigneten Deponie zuzuführen.  Farbstoffe sind in den Tinten nur in geringer Menge enthalten. Farbstoffe sind aber bestimmungsgemäß sehr beständig und daher unter den Bedingungen von Kläranlagen oder Oberflächen-gewässern biologisch schwer abbaubar. Die Farbstoffe können aber durch Adsorption an Belebtschlamm aus dem Wasser ausreichend eliminiert werden.
<b>7. ANDERE INFORMATIONEN</b> Mit den vorstehenden Angaben, die dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen entsprechen, wollen wir unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben. Hiermit ist jedoch keine Gewährleistung oder Zusicherung von Eigenschaften verbunden, noch darf sie daraus abgeleitet werden. Der Verbraucher trägt die alleinige Verantwortung für Schäden oder Schädigungen, die durch eine nicht sachgemäße oder nicht vorhersehbare Verwendung des Produktes entstehen. Der Hersteller trägt keine Verantwortung für Eigenschaften, die in der Natur des Produktes verborgen sind. Das Erzeugnis und seine Verpackung enthalten keine Stoffe der Kandidatenliste gemäß Artikel 59 (1,10) der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 („REACH“) über 0,1 Massen%.