

Produktinformation

in Anlehnung an 1907/2006/EG

Seite 1 von 1

Überarbeitet : 08. Februar 2013
Version : 1612/4

1. HANDELSNAME

STABILOaquacolor®

2. ARTIKELNUMMER

1612 - 1624 - 1636 -

3. HERSTELLER

Schwan-STABILO Schwanhäußer GmbH & Co.
Schwanweg 1, D-90562 Heroldsberg
Telefon : +49 (0)911 567-1225 (Montag - Freitag 09.00 bis 16.00 Uhr)
Notfall-Telefon : +49 (0)911 567-4575 oder +49 (0)911 398 24 51

4. PHYSIKALISCHE UND SICHERHEITSTECHNISCHE ANGABEN

Holzgefaßte, wasservermalbare Farbmine mit geschmeidigem Abstrich, wasserlöslich präpariert für kreatives Malvergnügen. Mine mit ca. 2,8 mm Durchmesser. Schaft in Minenfarbe lackiert. Etais mit 12, 24 und 36 Farben.

Bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Verwendung gehen von dem Produkt keine gefährlichen Reaktionen aus. Bei Brand ist mit dem Auftreten von Kohlenmonoxid (CO), Kohlendioxid (CO₂) und Stickoxiden (NO_x) zu rechnen.

Bestimmte Farben können 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 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.

5. TRANSPORTINFORMATIONEN

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

6. INFORMATIONEN ZU ÖKOLOGIE UND ENTSORGUNG

Kann 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.

Die Färbemittel sind bestimmungsgemäß sehr beständig und daher unter den Bedingungen von Kläranlagen oder Oberflächengewässern biologisch schwer abbaubar. Die Färbemittel können aber durch Adsorption an Belebtschlamm aus dem Wasser ausreichend eliminiert werden. Das zur Herstellung der Stifte verwendete Holz stammt aus forstwirtschaftlich kontrolliertem Anbau und ist biologisch voll abbaubar.

8. ANDERE INFORMATIONEN

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 (Stand: 19. Dez. 2012) gemäß Artikel 59 (1,10) der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 („REACH“) über 0,1 Massen%.