

Bleistiftminen in STYLEX-Zirkeln

Das Sicherheitsdatenblatt wird geregelt durch die Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des europäischen Parlaments und des Rates (REACH).

Ein Sicherheitsdatenblatt ist zu erstellen, wenn ⁽¹⁾

- der Stoff oder das Gemisch gefährlich ist
- der Stoff persistent, bioakkumulierbar und toxisch (PBT) oder sehr persistent und sehr bioakkumulierbar (vPvB) ist
- der Stoff zulassungspflichtig nach REACH ist.

Für die Bleistiftminen in STYLEX-Zirkeln

Artikel-Nr. 42111 – STYLEX Zirkel-Set, 3fach sortiert

Artikel-Nr. 42120 – STYLEX Einsatzzirkel mit Zahnradgeradeführung, 140mm, 4fach sortiert

Artikel-Nr. 42129 – STYLEX Einsatzzirkel aus Kunststoff und Metall, 130mm, 4fach sortiert

Artikel-Nr. 42115 – STYLEX Schnellverstellzirkel, 170mm

Artikel-Nr. 42126 – STYLEX Geozirkel aus Metall, 5fach sortiert

bestätigen wir, dass die oben genannten Voraussetzungen nicht zutreffen und daher kein Sicherheitsdatenblatt erstellt wird.

Gleichzeitig bestätigen wir, dass diese Artikel keine SVHC-Stoffe der aktuellen Kandidatenliste (<https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>) gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH-Verordnung) in Konzentrationen über 0,1 Massenprozent (w/w) enthalten. Die Bezugsgröße für den Massenprozent-Grenzwert von 0,1 ist jeweils das Teilerzeugnis und nicht das zusammengesetzte Erzeugnis.

14.02.2020

STYLEX Schreibwaren GmbH


i. A. Christiane Kulesa
Qualitätsmanagement

⁽¹⁾ Die das Sicherheitsdatenblatt betreffenden Abschnitte finden Sie in der Verordnung (EG) 1907/2006, Artikel 31, Anhang II und deren Änderungsverordnungen.