

TU-Braunschweig
Zentrales Lager für Chemikalien
ZLChem
Hagenring 30
38106 Braunschweig

Generelle Endverbleibserklärung (12 Monate Gültigkeit)

Erklärung als Endverbraucher

Kundennummer(n):

hiermit bestätigen wir:
(Institutsstempel)

Ansprechpartner:
(Name in Blockbuchstaben, Tel. Nummer)

Hiermit bestätigen wir, dass wir als öffentliche Forschungs-, und Lehranstalt, sämtliche vom *ZLChem* bezogen Stoffe, insbesondere die Stoffe der Artikelgruppe „Kategorie III“ [Grundstoffüberwachungs-gesetz (GÜG)] ⁽¹⁾, nur unter folgenden Bedingungen einsetzen:

- Die Anforderungen des Chemikalienrechts, der Chemikalien-Verbotsverordnung, des Umweltrechts und aller weiteren relevanten gesetzlichen Anforderungen werden erfüllt und beachtet.

- Das / die Produkt(e) wird / werden nicht für militärische oder illegale Zwecke eingesetzt oder verwendet.
- Das / die Produkt(e) wird / werden im human- oder veterinärmedizinisch Bereich nur innerhalb der gesetzlichen / rechtlichen Vorgaben eingesetzt.
- Das / die Produkt(e) wird / werden nicht mit der Absicht bezogen, als Rausch- oder Suchtstoff eingesetzt oder in solche Stoffe umgewandelt zu werden. Dies gilt auch für die Herstellung von Vorstufen dieser Substanzen.
- Das / die Produkt(e) wird / werden nicht zur Herstellung von Zünd-, Treib-, Spreng-, pyrotechnischen oder sonstigen potentiell gefährlichen Stoffen eingesetzt.
- Das / die Produkt(e) wird / werden nur unter der Bedingung Dritten überlassen, weitergegeben oder exportiert, dass die Produkte an einen als zuverlässig bekannten Abnehmer gelangen, der eine gleichlautende Endverbleibserklärung abgibt und eine zivile und gesetzlich zulässige Nutzung zusichert. Die gültigen Exportvorschriften werden beachtet.
- Eine Umwandlung oder Weiterverarbeitung des / der Produkte(s) erfolgt unter Beachtung der gesetzlichen Vorschriften. Wir sichern hiermit die Sachkenntnis im Umgang mit Chemikalien und Gefahrstoffen zu.

(Ort, Datum)

(Unterschrift)

(1) **z1100** Aceton, HPLC, **z12100** Aceton, p.A., **z13100** Aceton, techn., **z1106** Diethylether, HPLC, **z12106** Diethylether, p.A., **z13106** Diethylether, techn., **z12124** Salzsäure $\geq 37\%$, p.A., **z14126** Salzsäure, 0.1 N, **z14127** Salzsäure, 1 N, **z12125** Schwefelsäure $\geq 95\%$, p.A., **z11128** Toluol, HPLC, **z12128** Toluol, p.A., **z13128** Toluol, techn.