

In Zeiten zunehmender Digitalisierung und Vernetzung der Informations- und Produktionssysteme wird es immer wichtiger, Informationen über wichtige Eigenschaften der Produkte maschinenlesbar zur Verfügung zu stellen. So können Verwechslungen ausgeschlossen werden und die Rückverfolgbarkeit wird sichergestellt. Innobraze bietet deshalb für ihre Pasten Etiketten an, die über eine Datenmatrix verfügen.

In der Datenmatrix werden alle wichtigen Produktdaten codiert, die auch in Reinschrift auf dem Etikett sind.

Die Matrizen können mit einem handelsüblichen 2D Barcodescanner ausgelesen werden.

Die enthaltenen Produktdaten sind durch Kommas separiert und können somit einfach in ein .csv Dokument importiert werden.

Durch die Anbringung von Datenmatrizen auf unseren Etiketten erleichtern wir somit die Automatisierung von Produktionsprozessen bei denen Innobraze Produkte zum Einsatz kommen.

Bei Fragen zum Thema Datenmatrizen unterstützt Sie gerne unser EDV-Beauftragter

Andreas Krappitz

Email : [andreas.krappitz@innobraze.de](mailto:andreas.krappitz@innobraze.de)

Tel: +49(0)711 – 315476 -254

**INNOBRAZE** GmbH  
für Löt- und Verschleißtechnik

Fritz-Müller Str. 97  
D-73730 Esslingen  
+49711 315476-0

**ML100/NC**

Achtung

Charge 1234567

Netto-Gewicht 25Kg

haltbar bis 13.12.2016

Vor Gebrauch gut umrühren!

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken  
H400 Sehr giftig für Wasserorganismen  
P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.  
P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen Vorschriften

Beispieletikett: Die neuen Innobraze Etiketten bieten nun Datenmatrizen zur maschinellen Datenerfassung

Die Struktur der codierten Daten in diesem Beispieletikett sieht wie folgt aus:

ML100/NC,1234567,13.12.16,25

Produktbezeichnung,	Chargennummer,	Datum,	Gewicht
ML100/NC,	1234567,	13.12.16,	25