



Von **ebsoft** und seinen leistungsfähigen Kooperationspartnern werden alle aufeinander abgestimmten Komponenten geliefert, die für eine optimale und kostengünstige Kennzeichnung Chemischer Produkte erforderlich sind. Die gedruckten Etiketten zusätzlich automatisch nach British Standard BS 5609 Sektion 3 zertifiziert.

<p>Gefahr • Danger • Danger • Опасно</p>	<p>Materialnummer: Askocure Test</p> <p>Artikel-Nr.: Charge Mindest haltbar: 1003 9040600 1012</p> <p>Netto: Brutto: Tara: 120,0 KG 128,0 KG 8,0 KG</p> <p>WGK:2 LGK:3A PG: I</p> <p>Absender: ebsoft GmbH Kernstr. 62 D-74076 Heilbronn Tel. +49713194560 Fax +49713110090</p> <p>Spediteur: Trans GmbH Heilbronn Weppersstr. 100 74076 Heilbronn</p> <p>Empfänger: Aluminium AG Am Rheinhafen Werk I Abladestelle: Gebäude 230 Tor A D-47160 Duisburg Bestellnummer: 678990</p>	<p>UN 1866 HARZLÖSUNG</p>	<p>Neu von ebsoft</p> <p>Werden die Labels mit den von ebsoft empfohlenen Komponenten bedruckt, wie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spezialetiketten von ebsoft-Partner Stäudle bestehend aus: PE-Material mit Oberflächenschutz, Stark haftendem Acrykleber Kleber, • Schnelle Farb-Laserdrucker DIN 4, DIN A3 von Triumph Adler • Toner von Triumph Adler, abgestimmt auf Drucker und Etikettenoberfläche, <p>sind die bedruckten Labels zertifiziert nach British Standard BS5609, Section 3. Pira Ref:10E11TIJ00093</p>
--	---	---	--

Infos hierzu können wie folgt abgerufen werden:

1. Etikettenbeispiele	www.ebsoft.de/info/ghsetikettenbsp.pdf
2. Ebsoft-British Standard BS 5609, Section 3	www.ebsoft.de/info/bs5609.pdf
3. Mehr Infos zu GHS	www.ebsoft.de/info/ghsinfo.pdf
4. Mehr Infos zum ebsoft Labelsystem	www.ebsoft.de/info/proginfo.pdf
5. Mehr Infos zu integriertem SAP ebsoft Printsystem	www.ebsoft.de/info/saplabelprint.pdf
6. Mehr Infos zum Einsatz von Farblaserdrucker	www.ebsoft.de/info/farblaser.pdf
7. Mehr Infos zum 2 – Farbthermotransferdrucker	www.ebsoft.de/info/2farbthermo.pdf
8. Mehr Infos zu Etiketten aus Papier und PE, abgestimmt auf die Anforderungen in der Chemie-industrie	www.ebsoft.de/info/etiketteninfo.pdf

ebsoft liefert ein sofort einsatzfähiges vorkonfiguriertes webbasierendes Label-System, welches im Intranet und im Internet eingesetzt werden kann, zu einem **Einführungspreis von 9.800.- €** bestehend aus:

- Interne SQL-Datenbank mit folgenden Daten (Unicode):
 - Alle erforderlichen Gefahrstoffsymbole für GHS-und bisheriges altes EU-Gefahrstoffrecht,
 - Alle erforderlichen Gefahrgutsymbole
 - Piktogramme und Verarbeitungszeichen
 - Kennzeichnungspflichtige Stoffe in 27 Sprachen, mit Einstufungsvorschriften (GHS-altes EU-Gefahrstoffrecht)
 - UN-Nummern mit technischer Beschreibung (Proper Shipping Name), sowie Zuordnung zu den Gefahrgutsymbolen (Haupt-Nebengefahr)
 - R-Sätze, S-Sätze, H-Sätze, P- Sätze in 27 Sprachen
 - Zusätzlich wird eine Artikel-und Kundendatei bereitgestellt, die vom Anwender individuell genutzt werden kann.

- **Web-basierendes ebsort**-Kennzeichnungsprogramm:
Mitgeliefert wird das in vielen Chemiefirmen eingesetzte webbasierende **ebsort**-Kennzeichnungsprogramm. Damit lassen sich alle erforderlichen Produkt-Gefahrstoff-Gefahrgut-Versand-Logistik-Barcode-Etiketten in beliebiger Größe generieren und drucken.
Für die Gebindeinhalte:


< 0,2 Liter, 0,2-3 Liter, 3-50 Liter, 50-500 Liter, > 500 Liter werden:

- ✚ Standardlayouts für die kennzeichnungspflichtigen Gefahrstoffe (bisherige EU-Kennzeichnung und GHS-Kennzeichnung).
- ✚ Layouts für Gefahrgutkennzeichnung,
- ✚ Layouts für Produktetiketten und
- ✚ Layouts für Kombietiketten bereitgestellt.

Es lassen sich sofort alle erforderlichen Etiketten erstellen und drucken.

- **ebsort**-Grafischer Layouteditor:
Mit dem im Programm integrierten grafischen Layouteditor können vorhandene Layouts angepasst oder auch neue Layouts in sehr kurzer Zeit selbst erstellt werden.
- Schnittstellen von **ebsort**
Um Daten mit ERP-Systemen, wie SAP, Navision, Kisters, Dibac, EXCEL, Access, Waagen, SPS-Steuerungen, automatischen Spenderanlagen, LVS etc. auszutauschen, werden eine große Anzahl von Schnittstellen bereitgestellt.
- Kooperationspartner von **ebsort**:
Mit den aufgeführten Kooperationspartnern werden die Komponenten so aufeinander abgestimmt, dass eine störungsfreie, sichere und kostengünstige Etikettierung gewährleistet wird.

Kooperationspartner für SAP-Anwender:



CONSULTING > SOLUTIONS > OUTSOURCING
Ansprechpartner:
Herr Dönnebrink
Heinz.Doennebrink@atosorigin.com
Manager
Market Unit Chemicals
Germany & Central Europe
Curiestr. 5
70563 Stuttgart
Tel.: +491784112428

Atos Origin liefert ein vorkonfiguriertes SAP LabelPrintCockpit System mit integriertem ebsort Print- und grafischem Editormodul

Damit lassen sich alle erforderlichen Etiketten mit Gefahrstoff-, Gefahrgut-, Produkt-, Versand-, Logistikinformationen, **ohne Programmierung, automatisiert und voll integriert in die SAP Business Prozesse (incl. EH&S)**, in sehr kurzer Zeit erstellen und mit beliebigen Druckern online erstellen. Das Standardsystem ist sofort einsatzfähig, zu einem **Komplettpreis** von 68.240,-€.

Aufwendige Konfigurations- und Beratungskosten entfallen!

Mehr Infos unter: <http://www.de.atosorigin.com/de-de/services/industries/manufacturing/chemical/default.htm>



Ansprechpartner:
Thorsten Brammann
Email:
Thorsten.Brammann@triumph-adler.net
TA Triumph-Adler
Baden-Württemberg GmbH
Sallerstrasse 35
70736 Fellbach
Tel.: +49 711/511792-296
Fax: +49 711/511792-207

Einsatz von Farblaser-Drucker:

Damit lassen sich die Kosten in der Kennzeichnung erheblich reduzieren, bei gleichzeitiger Erhöhung der Kennzeichnungssicherheit. Alle benötigten Informationen für Gefahrstoff-Gefahrgut-Produkt-Versand können sofort online, auf die erforderlichen neutralen Etiketten in **Farbe** gedruckt werden. Durch den Einsatz von Kombietiketten können noch zusätzliche Kosteneinsparungen erzielt werden.

ebsort empfiehlt die TA-Drucker, da diese auch schweres Etikettenmaterial aus Papier und PE problemlos verarbeiten können. Mit den Universalkassetten lassen sich Formate zwischen 70x138 mm bis 216 x 355 mm verarbeiten. Die variablen Druckkosten pro Blatt sind sehr gering.

TA bietet zusätzlich einen überregionalen Vorort Service an.

Der Einstiegspreis (**Farblaser-Drucker** mit 26 Seiten, 1 Kassette) liegt bei nur **800,-€**

AVERY DENNISON

Ansprechpartner:
 Norman Rath
 Gebietsleiter
 Tel.: +49 (0)711 3807 827
 Mobile: +49 (0)1728693937
 Email:
norman.rath@eu.averydennison.com

Avery Dennison Deutschland GmbH,
 Printer Systems Division, Ohmstraße 3,
 D-85386 Eching, Germany

Die Firma Avery Dennison liefert Thermotransferdrucker in sehr guter Schriftqualität, auch im Modus Farboptimierung.

ebsoft hat zusammen mit Avery Dennison einen **2 - Farben**-Thermotransferdrucker entwickelt, der jetzt als Tischdrucker gefertigt wird.

Der Drucker eignet sich für den Einsatz von GHS-Labels.

STÄUDLE print
 besetzung
 labstation

Ansprechpartner für Stäudle Etikettendruck:
 Rolf Gerlinger
 Tel.: 0171/6080599
 Fax: 07940/2159
 E-Mail: rolf.gerlinger@t-online.de
 oder Instanddienst:
 Frau Ehmann
k.ehmann@staedle.de
 Tel.: 07941-695244
 Fax: 07941-695-344
 Vertriebs der Stäudle GmbH, Schleibachweg 57
 74613 Öhringen,

Die Etiketten sind in 2 Ausführungen verfügbar:

1. Papierausführung für Innenverpackungen, Pappe, Karton, etc., mit stark haftendem Kleber auch für schwierige Untergründe. Ein zusätzlicher Oberflächenschutz garantiert eine gleichbleibende gute Tonerhaftung, bietet zusätzlichen Oberflächenschutz und schützt vor UV-Strahlen.
2. PE-Ausführung für Außenverpackungen Seetransport, mit stark haftendem Kleber, zertifiziert nach **"British Standard 5609 Section 2"**, mit Oberflächenschutz für gute gleichbleibende gute Tonerhaftung, bietet zusätzlichen Oberflächenschutz und schützt vor UV-Strahlen.

3. Die bedruckten Labels sind zertifiziert nach „British Standard BS5609, Section 3“: Ref:10E11TJ00093

Die Kennzeichnungslösungen präsentieren wir in der KW 38 in einem Workshop in:

Marl

Der 1. Workshop findet statt:

Ort: Marl-Feierabendhaus beim Chemiepark Marl

Tag: 23.09.2010

Beginn: 10.00 Uhr

Hierzu laden wir Sie gerne ein. Bei Teilnahme bitten wir um eine kurze Rückmeldung.

Anbei Anfahrtsskizze:

