

# Visitenkartenringbuch VISIFIX® ECONOMY 96

<b>Artikelnummer</b>	244101	<b>Verkaufseinheit Menge</b>	1 Stück
<b>Farbe</b>	Schwarz	<b>Basis EAN</b>	4005546208985



## Materialinformationen

<b>Folie (außen)</b>	PVC-P (weich)	4
<b>Folie (innen)</b>	PVC-P (weich)	3
<b>Verstärkung (innen)</b>	Graukarton	
<b>Ringbuchmechanik</b>	Stahl (W.-Nr. 1.0300), vernickelt	7
<b>Hülle</b>	PP (Polypropylen)	

3 Der Weichmacher in diesem PVC-P (Weich-PVC) Produktbestandteil ist nicht REACH informationspflichtig und kein SVHC.  
Diocetyl terephthalate (bis(2-ethylhexyl) benzene-1,4-dicarboxylate [DOTP/DEHT])

CAS-Nr. 6422-86-2  
EINECS-Nr. 229-176-9

[Rechtsgrundlage: REACH Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Art. 57 und 59, Anhang XIV]

Dieser Weichmacher ist nicht in der REACH Kandidatenliste aufgeführt und ist als Lebensmittelkontaktmaterial (gem. EU/10/2011, Anhang 1, Tabelle 1, FCM Substanz Nr. 798 / Ref. Nr. 92200 / Additive) und auch für Kinderprodukte (gem. 2009/49/EU, DIN EN 71-1:2015-02) zugelassen.

4 Der Weichmacher in diesem PVC-P (Weich-PVC) Produktbestandteil ist nicht REACH informationspflichtig und kein SVHC.  
Di-2-propylheptylphthalat (DPHP)

CAS-Nr. 53306-54-0  
EINECS-Nr. 258-469-4

[Rechtsgrundlage: REACH Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Art. 57, Anhang XIV]

Dieser Weichmacher ist nicht in der REACH Kandidatenliste aufgeführt.

7 Nickel Information: Nickel ist ein geringer Bestandteil der Stahllegierung und die Oberfläche ist vernickelt.

244101\_MDS\_DURABLE\_de.pdf | 2026-04-06 03:07

1/1

### Information zu REACH /SVHC Kandidatenliste:

Keiner der in der aktuellen Kandidatenliste aufgeführten Stoffe wird zur Herstellung der Rohstoffe, nach Bestätigung unserer Vorlieferanten, für die hier beschriebenen Erzeugnisse (Produkte) verwendet oder absichtlich hinzugefügt. Sollte dies auf einen Produktbestandteil nicht zutreffen, finden Sie die genaue Stoffinformation im Bereich Materialinformationen. Die Gegenwart von ubiquitären Spuren kann nicht vollständig ausgeschlossen werden. Weder die Rohstoffe noch unsere Fertigprodukte werden auf das Vorhandensein der benannten Stoffe gesondert untersucht.