

Materialinformationsblatt

Version 1.0 erstellt am: 23.06.2021

Kalt-Warm-Kompresse mit PVC-Folie

1. verwendete Folie (K04515):

0,45 mm PVC-Folie Phthalatfrei:

- min. Gehalt PVC, $\geq 58,7$ % (w/w)
- max. Gehalt Weichmacher (DOTP), $\leq 38,5$ % (w/w)
- max. Gehalt Stabilisator (Barium-Zink-Stabilisator), $\leq 1,6$ % (w/w)
- max. Gehalt Co-Stabilisator, $\leq 1,1$ % (w/w)
- max. Gehalt Farbstoff, $\leq 0,1$ % (w/w)

2. Inhaltsstoffe des verwendeten Kompressengels mit Glycerin bis -18°C flexibel

- Wasser
- Glycerin
- Natriumcarboxymethylcellulose
- Zitronensäure Monohydrat
- Kalium-(E,E)-hexa-2,4-dienoat
- Natriumbenzoat
- Denatoniumbenzoat (Bitterstoff)
- Farbstoff

3. Wir bestätigen, dass die eingesetzte Verpackung (Faltschachtel, Versandkarton, Klebeband):

- kein PVC enthält
- verwendete Druckfarben schwermetallarm und lösungsmittelfrei sind

4. Wir bestätigen, dass das gesamte Produkt den folgenden Regularien entspricht:

- ProdSG Produktsicherheitsgesetz
- LFGB Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch
- BGV Bedarfsgegenständeverordnung
- Europäische Spielzeugnorm EN 71/3 Anhang I (Stand: Dezember 2014)
- Europäische Richtlinie 2004/781/EG für die spezifische Anwendung wie Kinderspielzeug und Artikel, die von unter dreijährigen Kindern in den Mund genommen werden können
- Europäische Verpackungsrichtlinie 94/62/EG Anhang I
- VerpackG VO über die Vermeidung und Verwertung von Verpackungsabfällen
- Europäische RoHS Richtlinie 2015/863 Anhang II (Stand: Februar 2019)
- Europäische Verordnung 1907/2006/EG (REACH), enthält keinen Stoff der SVHC-Kandidatenliste (Stand: Januar 2021)

Bestätigung Unbedenklichkeit:

Hiermit bestätigen wir, dass unser Produkt Kalt-Warm-Kompresse mit PVC-Folie für die Anwendung als unbedenklich einzustufen ist. Ebenfalls durch die Anwendung der Kalt-Warm-Kompresse bei Kindern, können durch die Inhaltsstoffe in der Folie oder im Gel keine gesundheitlichen Gefahren für den menschlichen Körper entstehen. Das Gel wurde zusätzlich mit einem Bitterstoff versehen, wodurch beim unbeabsichtigten Verschlucken des Geles, ein umgehendes Ausspucken bewirkt wird.

Hinweis: Gebrauchsanweisung beachten! Die Anwendung der Kompresse bei Kindern sollte immer überwacht werden! Defekte Kalt-Warm-Kompressen dürfen nicht mehr verwendet werden.