



Pappe (Verpackungen)

Pappe ist ein aus Zellstoff, Holzschliff und Altpapier hergestellter Werkstoff, der unter anderem zum Schutz von Packgut sowie als Werkstoff und als Untergrund eingesetzt wird.

Hinweis:

Trotz sorgfältiger Kontrolle unserer Vorlieferanten und der verwendeten Rohstoffe ist ein Auftreten von Stoffen nie vollständig ausschließbar. Die Jüscha Unternehmensgruppe verzichtet -wo immer es geht- auf den Einsatz von Stoffen der Kandidatenliste gemäß REACH Verordnung.

Im Rahmen unseres SVHC-REACH Compliance Management Systems der DEKRA informieren wir hiermit über mögliche Inhaltsstoffe des Materials Polyvinylchlorid unabhängig von den von uns verwendeten Stoffen. Ein Auftreten der Stoffe in unseren Produkten ist nicht ausgeschlossen.

Dennoch verwenden wir wenn möglich und vertretbar entsprechende Ersatzstoffe.

Möglichkeit des Auftretens folgender Stoffe der Kandidatenliste:

Datum	Stoffname	EG-Nummer	CAS-Nummer
12/12	4-(1,1,3,3-Tetramethylbutyl)phenol, ethoxyliert [einschließlich genau definierter Stoffe und UVCB Stoffe, Polymerer und Homologe]	- - - 219-682-8	- 2315-67-5 2315-61-9 9002-93-1 2497-59-8
06/10	Borsäure	233-139-2 234-343-4	10043-35-3 11113-50-1
06/12	Dibortrioxid (Borsäure)	215-125-8	1303-86-2
12/12	Dibutylzinndichlorid (DBT)	211-670-0	683-18-1