

## SVHC Erklärung

### 1. REACH-VERORDNUNG (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 33 Absatz 1 – Informationspflicht zu besonders besorgniserregenden Stoffen

Gemäß der europäischen Chemikalienverordnung REACH (Verordnung (EG) Nr. 1907/2006) sind Lieferanten von Erzeugnissen nach Artikel 33 verpflichtet, die Abnehmer zu informieren, wenn ein besonders besorgniserregender Stoff (Substance of Very High Concern – SVHC) in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent enthalten ist.

Diese Verpflichtung gilt auf Ebene des einzelnen Erzeugnisses\*, einschließlich komplexer Produkte, die aus mehreren Komponenten bestehen. Die SVHC-Stoffe sind in der Kandidatenliste aufgeführt, die von der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) veröffentlicht und regelmäßig aktualisiert wird:

<http://echa.europa.eu/candidate-list-table>

### 2. Version der Stoffliste

02/2026

### 3. Geltungsbereich der Erklärung

Diese Erklärung gilt für die in der nachstehenden Tabelle aufgeführten Teile oder Produkte beziehungsweise Teile- oder Produktreihen.

Diese Erklärung bleibt gültig, bis eine überarbeitete Version herausgegeben wird. Sollten wesentliche Änderungen an dem Produkt beziehungsweise den Produkten vorgenommen werden, einschließlich Änderungen der Zusammensetzung, der Konstruktion oder des Herstellungsverfahrens, wird der Aussteller dieser Erklärung den Kunden darüber informieren.

### 4. Konformitätsstatus/Erklärung

Teil, Produkt oder Teile-/Produktreihe	Enthält	Enthält nicht	Substanz Name/Gruppe	CAS/EC Nummer	Konzentration (%)	Erzeugnis*, in dem der Stoff enthalten ist, und Informationen zur sicheren Verwendung (falls zutreffend)
H-2(CB) Alle Farben	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	Dieses Erzeugnis enthält den SVHC-Stoff DBDPE in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent im homogenen Werkstoff. Das Produkt ist ausschließlich zur Isolierung, Abdichtung und zum Schutz elektrischer und
H-2(Z) Alle Farben	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
H-2(3X) Alle Farben	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
H-2F/H-2F(3X) (4X) Alle außer transparent	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	

H-2F(YG)/H-2F(YG)(2X) (3X) GELB &GRÜN	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	elektronischer Produkte vorgesehen. Nicht über den allgemeinen Abfall entsorgen. Bitte führen Sie das Produkt über zugelassene
H-5(3X) (4X) Alle außer transparent	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	Sie das Produkt über zugelassene
H-5(3X) (4X)-F Alle außer transparent	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	Entsorgungs- oder Recyclingbetriebe einer ordnungsgemäßen
H-5A Alle außer transparent	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	Verwertung beziehungsweise Entsorgung zu. Dabei sind die Anforderungen der EU-
HFR3, HFR2 SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	Abfallrahmenrichtlinie 2008/98/EG sowie die örtlich geltenden Vorschriften für gefährliche Abfälle einzuhalten.
EC150 SCHWARZ,ROT	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	Dieses Erzeugnis enthält den SVHC-Stoff DBDPE in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent im homogenen Werkstoff. Das Produkt ist ausschließlich zur Isolierung, Abdichtung und zum Schutz elektrischer und elektronischer Produkte vorgesehen. Nicht über den allgemeinen Abfall entsorgen. Bitte führen Sie das Produkt über zugelassene Entsorgungs- oder Recyclingbetriebe einer ordnungsgemäßen Verwertung beziehungsweise Entsorgung zu. Dabei sind die Anforderungen der EU-Abfallrahmenrichtlinie 2008/98/EG sowie die örtlich geltenden Vorschriften für gefährliche Abfälle einzuhalten.
HD2000, HD CAP SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
FR135 SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
EVB ORANGE, SCHWARZ, ROT	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
BCF SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
HDR/HDR(TW) SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
SET SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
H-2(Z)-2PF/3PF WEIß, GELB	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
H-2R SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
HD125 Alle außer transparent	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
HBG Lemon Gelb	X		DBDPE	84852-53-9	9-10%	
HBK SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
HBK CAP SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
RTA SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
BHT SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
HFRA2 SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
HFRA3 SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	15-20%	
HFTH SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	15-20%	
HMEC SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	
Miniendcap SCHWARZ	X		DBDPE	84852-53-9	14.5-15%	