

Stoffbeschränkungsliste molerit® / restricted substances in molerit®

Materialbezeichnung / material description	SVHC-Gehalt gemäß svhc-Kandidatenliste vom 27. Juni 2024 / content of svhc according to svhc-candidate list of 27th June 2024	Ortho-Phthalat-arm / low-grade of ortho- phthalate
molerit® T 50 M	none	yes
molerit® T 56 K	none	yes
molerit® T 56 KS	none	yes
molerit® T 56 Bio transparent	none	yes*
molerit® T 59	none	no
molerit® T 59fl	none	yes
molerit® T 60 F	none	no
molerit® T 60/60	none	yes
molerit® T 70	none	yes
molerit® T 80	none	yes
molerit® T 85	none	yes

)* = ortho-phthalate free

Allgemein / Generally:

molerit® ist **REACH** kompatibel. Der Gehalt an beschränkten, zulassungspflichtigen oder möglicherweise besonders besorgniserregenden Stoffen liegt unterhalb der Grenzwerte.

molerit® is compatible with **REACH**. The content of restricted substances, substances subject to authorization or substances of possible very high concern is below the limit values.

molerit® ist **RoHS-III (ED 2011/65/EU and ED 2015/863)** kompatibel. Der Gehalt der beschränkten Stoffe liegt unterhalb der Grenzwerte.

molerit® is compatible with **RoHS-III (ED 2011/65/EU and ED 2015/863)**. The content of the restricted substances is below the limit values.

molerit® enthält **PVC**.

molerit® contains **PVC**.

Ortho-Phthalat-armes molerit® wird aus **Nicht-Phthalat-Rohstoffen** hergestellt. Diese Nicht-Phthalate können jedoch produktionsbedingt einen Restgehalt an Ortho-Phthalaten enthalten. Er wird üblicherweise nicht ausgewiesen. Der Restgehalt an Ortho-Phthalaten in Ortho-Phthalat-armem molerit® beträgt weniger als 0,5%.

Low-grade ortho-phthalate molerit® is made of non-phthalate raw materials, but these materials may contain a residual content of ortho-phthalates due to the production process. The residual content of ortho-phthalate for low-grade ortho-phthalate molerit® is less than 0,5%.

molerit® ist kompatibel mit **40 CRF 751 TSCA 6h** vom 6. Januar 2021.

molerit® is compatible with **40 CRF 751 TSCA 6h** from 6th January 2021.

molerit® enthält mindestens einen Stoff, der in der **California Proposition 65** gelistet ist. Für Artikel, die in Kalifornien in den Verkehr gebracht werden, ist folgender Warnhinweis beizufügen:

"WARNING Cancer and Reproductive Harm - www.P65Warnings.ca.gov."

molerit® contains at least one substance, that is listed in the **California Proposition 65**. For articles placed on the market in California, the following warning must be attached:

"WARNING Cancer and Reproductive Harm - www.P65Warnings.ca.gov."

Der **PAK-Gehalt** von molerit® wurde exemplarisch an molerit® T50M-sw und T70-sw untersucht.

Das Material erfüllt die Anforderungen für den bestimmungsgemäßen längerfristigen Hautkontakt gemäß REACH Anhang XVII, Nummer 50, Spalte 2, Absatz 5 und 6 sowie gemäß Kategorie 2 (Spielzeug und Produkte) nach AfPS GS 2014:01.

Wenn Sie als Kunde ein von uns geliefertes Produkt für einen Einsatz mit längerem Hautkontakt vorsehen, so teilen Sie uns dies bitte mit genauer Beschreibung des Einsatzes mit.

The **PAH (Polycyclic Aromatic Hydrocarbons) content** of molerit® was measured exemplary with molerit® T50M-bk and T70-bk. The materials meet the requirements for long-term skin contact according to REACH-annex XVII, entry 50, column 2, paragraphs 5 or 6 and were also classified into category 2 according to AfPS GS 2014:01.

If you, as a customer, plan to use one of our products for a long-term skin contact, please give us a detailed description of the use."

Bielefeld, 4th July 2024



i.A. Jürgen Posner
(REACH Single Point Contact)