

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

50 404 - Fixative B72

Articolo No.	50404	Data di pubblicazione:	26.02.24
Versione	1 (26.02.24)	Pagina	1 / 12

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

1.1 Identificatore del prodotto

Nome commerciale del prodotto 50 404 - Fixative B72
No. di registro REACH ---
UFI UFI: Q6XO-MFGQ-G102-1HCP

1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

Uso generale
Prodotti per la progettazione artistica di substrati portanti e solidi.

Usi non raccomandati
Applicazioni diverse da "Uso generale"

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

H. Schmincke & Co. GmbH & Co. KG
Otto-Hahn-Strasse 2
D-40699 Erkrath
Tel +49 (0) 211 - 2509 - 0
Fax +49 (0) 211 - 2509 - 479
info@schmincke.de
www.schmincke.de
Schmincke-laboratorio:
lun-gio 8.00-16.30, ven 8.00-13.30
tel. +49 (0) 211-2509-474
sdb@schmincke.de

1.4 Numero telefonico di emergenza

Chiamata d'emergenza a Berlino
+49 30-30686700
(Consulenza 24/7 in tedesco e inglese)

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione ai sensi del Regolamento CE 1272/2008 (CLP)

Eye Irrit. 2; H319 Provoca grave irritazione oculare.
Flam. Liq. 2; H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili.
STOT SE 3; H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

2.2 Elementi dell'etichetta

Etichettatura



Avvertenza Pericolo

Indicazioni di pericolo

H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili.
H319 Provoca grave irritazione oculare.
H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

50 404 - Fixative B72

Articolo No.	50404	Data di pubblicazione:	26.02.24
Versione	1 (26.02.24)	Pagina	2 / 12

Consigli di prudenza

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.
P261 Evitare di respirare i vapori.
P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

2.3 Altri pericoli

SEZIONE 3: Composizione / informazioni sugli ingredienti

3.1 Sostanze

Caratterizzazione chimica

Acrilico
Alcool
chetone
UV-protection
Numero CAS ---
EINECS / ELINCS / NLP ---
No. di registro REACH ---
CI-numero ---

3.2 Miscele

Sostanza 1

1-methoxy-2-propanol: 25 < 50 %
CAS: 107-98-2
REACH: 01-2119457435-35
Flam. Liq. 3; H226 / STOT SE 3; H336

Sostanza 3

butanone: 2,5 < 5 %
CAS: 78-93-3
Eye Irrit. 2; H319 / Flam. Liq. 2; H225 / STOT SE 3; H336

Sostanza 5

EO bis(benzotriazolyl)phenylpropionat: 0,1 - 0,5 %
CAS: 104810-47-1
Aquatic Chronic 2; H411 / Skin Sens. 1A; H317

Sostanza 2

ethanol: 25 < 50 %
CAS: 64-17-5
REACH: 01-2119457610-43
Eye Irrit. 2; H319 / Flam. Liq. 2; H225

Sostanza 4

acetone: 2 < 3 %
CAS: 67-64-1
REACH: 01-2119471330-49
Eye Irrit. 2; H319 / Flam. Liq. 2; H225 / STOT SE 3; H336

Ulteriori indicazioni

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Indicazioni generali

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

In caso di inalazione

Non sono necessarie misure speciali.

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

50 404 - Fixative B72

Articolo No.	50404	Data di pubblicazione:	26.02.24
Versione	1 (26.02.24)	Pagina	3 / 12

In caso di contatto con la pelle

Detergere a fondo con acqua e sapone.
In caso di una prolungata irritazione consultare un medico.

Contatto con gli occhi

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente con acqua corrente per almeno 10 - 15 minuti tenendo gli occhi aperti.
In caso di una prolungata irritazione consultare un medico.

Ingestione

Sciacquare la bocca con acqua. Far bere molta acqua a piccoli sorsi (effetto diluente).
In caso di malessere consultare il medico.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1 Mezzi di estinzione

Mezzi antincendio adeguati

Coordinare le misure di sicurezza per lo spegnimento delle fiamme nell'ambiente.

Mezzi antincendio non appropriati per motivi di sicurezza

getto d'acqua diretto

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

In caso di incendio possono svilupparsi: Monossido di carbonio e biossido di carbonio

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Equipaggiamento per la protezione antincendio

Utilizzare maschera respiratoria appropriata.

Ulteriori indicazioni

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Evitare il contatto con occhi, pelle ed indumenti.

6.2 precauzioni ambientali

Evitare la dispersione nell'ambiente.

6.3 Metodi e materiale per il contenimento e la bonifica

Metodo di rimozione

Assorbire il materiale versato con tovaglioli di carta e provvedere allo smaltimento.

Ulteriori indicazioni

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Smaltimento secondo le norme delle autorità locali.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Istruzioni per una manipolazione sicura

Si devono osservare le misure di sicurezza comuni al lavoro con prodotti chimici.

Protezione antincendio e antideflagrante

Non sono necessarie misure speciali.

7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

50 404 - Fixative B72

Articolo No.	50404	Data di pubblicazione:	26.02.24
Versione	1 (26.02.24)	Pagina	4/ 12

Condizioni per magazzino e contenitori

Conservare il recipiente ben chiuso.

Indicazioni per lo stoccaggio comune

Classe di deposito

Ulteriori indicazioni

Proteggere dal gelo e dall'irradiazione solare.

7.3 Usi finali particolari

Nessuna misura particolare se adeguatamente immagazzinato e manipolato.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1 Parametri di controllo

DNEL panorama

107-98-2 1-methoxy-2-propanol

DNEL lavoratore	Lungo termine - inalazione, effetti sistemici	369,00000	mg/m ³
DNEL lavoratore	Lungo termine - cutaneo, effetti sistemici	50,60000	mg/kg
DNEL lavoratore	Acuto - inalazione, effetti locali	553,50000	mg/m ³
DNEL Consumatore	Lungo termine - orale, effetti sistemici	33,00000	mg/kg pc/giorno
DNEL Consumatore	Lungo termine - inalazione, effetti locali	43,90000	mg/m ³
DNEL Consumatore	Lungo termine - cutaneo, effetti sistemici	78,00000	mg/kg

DNEL panorama

64-17-5 ethanol

DNEL lavoratore	Lungo termine - inalazione, effetti sistemici	950,00000	mg/m ³
DNEL lavoratore	Lungo termine - cutaneo, effetti sistemici	343,00000	mg/kg
DNEL Consumatore	Lungo termine - orale, effetti sistemici	87,00000	mg/kg
DNEL Consumatore	Lungo termine - inalazione, effetti sistemici	114,00000	mg/m ³
DNEL Consumatore	Lungo termine - cutaneo, effetti sistemici	206,00000	mg/kg

DNEL panorama

67-64-1 acetone

DNEL lavoratore	Lungo termine - inalazione, effetti sistemici	1210,00000	mg/m ³
DNEL lavoratore	Lungo termine - cutaneo, effetti sistemici	186,00000	mg/kg pc/giorno
DNEL lavoratore	Acuto - inalazione, effetti locali	2420,00000	mg/m ³
DNEL Consumatore	Lungo termine - orale, effetti sistemici	62,00000	mg/kg pc/giorno
DNEL Consumatore	Lungo termine - inalazione, effetti sistemici	200,00000	mg/m ³
DNEL Consumatore	Lungo termine - cutaneo, effetti sistemici	62,00000	mg/kg pc/giorno

DNEL panorama

104810-47-1 EO bis(benzotriazolyl)phenylpropionat

DNEL lavoratore	Lungo termine - inalazione, effetti sistemici	0,35000	mg/m ³
DNEL lavoratore	Lungo termine - cutaneo, effetti sistemici	0,50000	mg/kg
DNEL Consumatore	Lungo termine - orale, effetti sistemici	0,02500	mg/kg
DNEL Consumatore	Lungo termine - inalazione, effetti sistemici	0,08500	mg/m ³
DNEL Consumatore	Lungo termine - cutaneo, effetti sistemici	0,25000	mg/kg

PNEC panorama

107-98-2 1-methoxy-2-propanol

PNEC terreno	4,59000	mg/kg
PNEC acquatico, acqua dolce	10,00000	mg/L

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

50 404 - Fixative B72

Articolo No.	50404	Data di pubblicazione:	26.02.24
Versione	1 (26.02.24)	Pagina	5/ 12

PNEC acquatico, acqua marina	1,00000	mg/L
PNEC terreno, acqua dolce	52,30000	mg/kg
PNEC terreno, acqua marina	5,20000	mg/kg
PNEC impianto di depurazione (STP)	100,00000	mg/L

PNEC panorama

64-17-5 ethanol

PNEC terreno	0,63000	mg/kg
PNEC acquatico, acqua dolce	0,96000	mg/L
PNEC acquatico, acqua marina	0,79000	mg/L
PNEC terreno, acqua dolce	3,60000	mg/kg
PNEC terreno, acqua marina	2,90000	mg/kg
PNEC impianto di depurazione (STP)	580,00000	mg/L

PNEC panorama

67-64-1 acetone

PNEC terreno	29,50000	mg/kg
PNEC acquatico, acqua dolce	10,60000	mg/L
PNEC acquatico, acqua marina	1,06000	mg/L
PNEC terreno, acqua dolce	30,40000	mg/kg
PNEC terreno, acqua marina	3,04000	mg/kg
PNEC impianto di depurazione (STP)	100,00000	mg/L

PNEC panorama

104810-47-1 EO bis(benzotriazolyl)phenylpropionat

PNEC terreno	2,00000	mg/kg
PNEC acquatico, acqua dolce	0,00230	mg/L
PNEC acquatico, acqua marina	0,00023	mg/L
PNEC terreno, acqua dolce	3,06000	mg/kg
PNEC terreno, acqua marina	0,30600	mg/kg

8.2 Controlli dell'esposizione

Controlli dell'esposizione professionale

Protezione apparato respiratorio

Se usato correttamente e in condizioni normali non è necessario un respiratore.

Indossare una maschera in caso di superamento del valore limite e della concentrazione massima nel posto di lavoro (WEL).

Apparecchio filtrante combinato (EN 14387) Usare filtro di tipo A (=contrastava vapori di composti organici)

Protezione per le mani

Materiale appropriato: Caucciù di nitrile

Spessore dello strato > 0,35 mm

Tempo di apertura > 480 min

Ultranitril 492 - MAPA GmbH, Industriestraße 21- 25, D-27404 Zeven, Internet: www.mapa-pro.de

All information was derived in accordance with EU directive 89/686/EWG and the resultant EN 374 in cooperation with MAPA GmbH. This recommendation applies exclusively to the product and use named in Section 1. In the event of commingling or deviating conditions, contact the suppliers of CE-approved gloves. Le indicazioni si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze e descrivono i requisiti di sicurezza del nostro prodotto, nell'uso indicato.

Protezione degli occhi

Occhiali protettivi

Protezione per il corpo

Usare indumenti protettivi adatti. Lavare gli indumenti contaminati prima del reimpiego.

Misure generali di igiene e protezione

Si devono osservare le misure di sicurezza comuni al lavoro con prodotti chimici. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

50 404 - Fixative B72

Articolo No. 50404
Versione 1

(26.02.24)

Data di pubblicazione: 26.02.24
Pagina 6 / 12

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1 informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Forma liquido
Colore limpido
Odore debolmente dolciastro

	min	max		
Punto di fusione/punto di congelamento	---	---		
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione	---	---		
Infiammabilità			---	
Limiti di esplosione	---	---		
Punto d'infiammabilità	15 °C	15 °C		
Temperatura di accensione	---	---		
PH	---	---	---	---
Viscosità	---	---	---	---
Viscosità	11 mm ² /s	12 mm ² /s	40 °C	---
Solubilità		---	---	---
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua		---		
Tensione di vapore		---	---	---
Densità e/o densità relativa		0,88 g/ml	20 °C	---
Densità di vapore relativa	---	---	---	---
Temperatura di autoaccensione	---	---	---	
Indice di rifrazione	---	---	---	
---	---	---		

Pericolo di esplosione ---
caratteristiche delle particelle ---

9.2 Altre informazioni

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1 Reattività

Il prodotto è stabile sotto normale condizione di magazzino.

10.2 Stabilità chimica

Il prodotto è stabile sotto normale condizione di magazzino.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

10.4 Condizioni da evitare

Proteggere dal gelo e dall'irradiazione solare.

10.5 Materiali incompatibili

ossidanti forti

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

In caso di incendio è possibile la formazione di vapori tossici.

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

50 404 - Fixative B72

Articolo No. 50404
Versione 1

(26.02.24)

Data di pubblicazione: 26.02.24
Pagina 7 / 12

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008

Esami tossicologici
107-98-2

1-methoxy-2-propanol

per via orale	LD50	Ratto		4016,00000	mg/kg	-
per inalazione	LC50	Ratto	>	25,80000	mg/L	(6h)
dermico	LD50	Coniglio	>	2000,00000	mg/kg	-

Esami tossicologici
64-17-5

ethanol

per via orale	LD50	Ratto		10470,00000	mg/kg	-
per inalazione	LC50	Ratto		38,00000	mg/L	(4h)
per inalazione	LC50	Topo	>	20,00000	mg/L	(4h)
dermico	LD50	Coniglio	>	2000,00000	mg/kg	-

Esami tossicologici
78-93-3

butanone

per via orale	LD50	Ratto		2740,00000	mg/kg	-
dermico	LD50	Coniglio		6480,00000	mg/kg	-

Esami tossicologici
67-64-1

acetone

per via orale	LD50	Ratto		5800,00000	mg/kg	-
per inalazione	LC50	Ratto	>	76,00000	mg/L	(4h)
dermico	LD50	Coniglio		7400,00000	mg/kg	-

Tossicocinetica, metabolismo e distribuzione

Tossicità acuta

Non ci sono dati disponibili sulla preparazione/miscela.

In caso di inalazione

Non ci sono dati disponibili sulla preparazione/miscela.

Ingestione

Non ci sono dati disponibili sulla preparazione/miscela.

In caso di contatto con la

pelle

Non ci sono dati disponibili sulla preparazione/miscela.

Contatto con gli occhi

Non ci sono dati disponibili sulla preparazione/miscela.

Sensibilizzazione: Vie respiratorie

Non ci sono dati disponibili sulla preparazione/miscela.

Sensibilizzazione: Pelle

Non ci sono dati disponibili sulla preparazione/miscela.

Tossicità specifica per organi bersaglio

Non ci sono dati disponibili sulla preparazione/miscela.

Tossicità a dose ripetuta

Non ci sono dati disponibili sulla preparazione/miscela.

Effetti cancerogeni, mutageni e teratogeni

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

50 404 - Fixative B72

Articolo No.	50404	Data di pubblicazione:	26.02.24
Versione	1 (26.02.24)	Pagina	8 / 12

Esperienze dalla pratica

Annotazioni generali

11.2 Informazioni su altri pericoli

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1 Tossicità

Effetti tossici 64-17-5	ethanol				
		LC50	pigo leuciscus idus	8140,00000	mg/L 48h
		EC50	Chlorella vulgaris	275,00000	mg/L (72h)
		EC50	Daphnia magna	> 10000,00000	mg/L 48h
Effetti tossici 78-93-3	butanone				
		LC50	pesci	3220,00000	mg/L (96h)
		EC50	Daphnia magna (grande pul	5090,00000	mg/L (48h)
Effetti tossici 67-64-1	acetone				
		LC50	Oncorhynchus mykiss	> 5540,00000	mg/L (96h)
		EC50	Selenastrum capricornutum	> 7500,00000	mg/L (96h)
		EC50	Daphnia magna (grande pul	> 8800,00000	mg/L (48h)
Effetti tossici 104810-47-1	EO bis(benzotriazolyl)phenylpropionat				
		LC50	Oncorhynchus mykiss	2,80000	mg/L (96h)
		EC50	Daphnia magna (grande pul	4,00000	mg/L (48h)

Tossicità per le acque
Nessun dato disponibile

Cl. di pericolosità per le acque 1

Numero di catalogo WGK ---

Indicazioni generiche

12.2 Persistenza e degradabilità

Ulteriori indicazioni
Il prodotto è parzialmente biodegradabile.

Fabbisogno di ossigeno

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Fattore di concentrazione biologica (FCB)

Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

50 404 - Fixative B72

Articolo No.	50404	Data di pubblicazione:	26.02.24
Versione	1 (26.02.24)	Pagina	9/ 12

12.4 Mobilità nel suolo

Nessun dato disponibile

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

Nessun dato disponibile

12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

12.7 Altri effetti nocivi

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Prodotto

Numero chiave rifiuto

080111 080111* pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose

Raccomandazione

Smaltimento secondo le norme delle autorità locali. Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere.

Imballaggio

Numero chiave rifiuto

Raccomandazione

Gli imballaggi non contaminanti e vuotipossono essere consegnati ad un centro di riciclaggio. Le confezioni contaminate vanno trattate come le sostanze in esse contenute.

Ulteriori indicazioni

<https://www.schmincke.de/en/know-how/good-to-know/disposing-of-washing-water-colour-medium-remains>

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

14.1 Numero ONU o numero ID

1263

14.2 Nome di spedizione dell'ONU

ADR, ADN materie simili alle pitture
IMDG, IATA PAINT RELATED MATERIAL

14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto

ADR, ADN 3
IMDG 3
IATA 3

14.4 Gruppo d'imballaggio

III

14.5 Pericoli per l'ambiente

Marine Pollutant - IMDG No
Marine Pollutant - ADN ---

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

50 404 - Fixative B72

Articolo No.	50404	Data di pubblicazione:	26.02.24
Versione	1 (26.02.24)	Pagina	10 / 12

Trasporto via terra (ADR/RID)

Codice: ADR/RID	F1
No. pericolo	30
Etichetta di sicurezza ADR	3
Quantità limitate	5L
Imballaggio: Indicazioni	P001 - IBC03 - LP01 - R001
Imballaggio: Prescrizioni speciali	PP1
Prescrizioni speciali per l'imballaggio	MP19
Serbatoi locali mobili: Indicazioni	T2
Serbatoi locali mobili: Prescrizioni speciali	TP1 - TP29
Codificazione per il riempimento	LGBF
Restrizione per i tunnel	D/E
Osservazioni	---
EQ	E1
Prescrizioni speciali	163 - 367 - 650

Trasporto via mare (IMDG)

Numero EmS	F-E, S-E
Prescrizioni speciali	163 - 223 - 367 - 955
Quantità limitate	5L
Imballaggio: Indicazioni	P001 - LP01
Imballaggio: Prescrizioni speciali	PP1
IBC: Indicazioni	IBC03
IBC: prescrizioni	-
Informazioni sul riempimento IMO	-
Informazioni sul riempimento UN	T2
Informazioni sul riempimento Prescrizioni speciali	TP1 - TP29
Stowage and segregation	category A
Properties and observations	---
Osservazioni	---
EQ	E1

Trasporto aereo (IATA-DGR)

Hazard	Flammable Liquid
Passenger	355 (60L)
Passenger LQ	Y344 (10L)
Cargo	366 (220L)
ERG	3L
Osservazioni	---
EQ	E1
Special Provisioning	A192

14.7 Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO

Nessun dato disponibile

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Norme nazionali

Europa

Contenuto in VOC [%]	89,5
Contenuto in VOC [g/L]	---

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

50 404 - Fixative B72

Articolo No.	50404	Data di pubblicazione:	26.02.24
Versione	1 (26.02.24)	Pagina	11/ 12

Ulteriori norme, limitazioni e prescrizioni legali

Germania

Classe di deposito LK 3

Cl. di pericolosità per le
acque 1

Numero di catalogo WGK ---

Prescrizione in caso di ---

disturbo

Indicazioni per la limitazione del periodo lavorativo

Ulteriori norme, limitazioni e prescrizioni legali

Svizzera

Contenuto in VOC [%]

89,5

Ulteriori norme, limitazioni e prescrizioni legali

USA

Ulteriori norme, limitazioni e prescrizioni legali

Federal Regulations

State Regulations

Canada

Ulteriori norme, limitazioni e prescrizioni legali

15.2 Valutazione della sicurezza chimica

SEZIONE 16: Altre informazioni

Ulteriori informazioni

Indicazioni di pericolo (CLP)	H225	Liquido e vapori facilmente infiammabili.
	H226	Liquido e vapori infiammabili.
	H317	Può provocare una reazione allergica cutanea.
	H319	Provoca grave irritazione oculare.
	H336	Può provocare sonnolenza o vertigini.
	H411	Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Ulteriori informazioni

Le indicazioni si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze e descrivono i requisiti di sicurezza del nostro prodotto, nell'uso indicato. Un accertamento legale e vincolante delle qualità o dell'idoneità a un determinato scopo d'uso non può essere dedotto dalle nostre indicazioni; occorre dunque determinare qualsiasi impiego dei nostri prodotti in base alle particolari condizioni dell'utente, varificandolo con delle prove. Per queste ragioni non possiamo offrire alcuna garanzia sulle qualità dei nostri prodotti, né assumerci le responsabilità di eventuali danni che dovessero insorgere in relazione all'utilizzo degli stessi.

Bibliografia

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2021/849 - ATP 17

Per le abbreviazioni e gli acronimi vedere: ECHA Orientamenti sugli obblighi d'informazione e sulla valutazione della sicurezza chimica, capitolo R.20 (Tabella dei termini e delle abbreviazioni)

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

50 404 - Fixative B72

Articolo No.	50404		Data di pubblicazione:	26.02.24
Versione	1	(26.02.24)	Pagina	12/ 12

Altre informazioni
