

**Nome commerciale:** Gommini per lucidare (REF 43310)

Versione attuale : 2.1.0, redatto il : 19.08.2021

Versione sostituita: 2.0.5, redatto il : 07.07.2021

Regione: IT

## SEZIONE 1: identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

### 1.1 Identificatore del prodotto

Nome commerciale

**Gommini per lucidare (REF 43310)**

**Dischi lucidanti in gomma (REF 43310, 43330)**

**Punte lucidanti in gomma (REF 43350, 43370)**

**Lenti lucidanti in gomma (REF 43390, 43410)**

**WiroFlex (REF 43311)**

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

**Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela**

Produzione di protesi dentaria in Laboratorio

**Usi sconsigliati**

Nessun dato disponibile.

### 1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

**Indirizzo**

BEGO Bremer Goldschlägerei

Wilh. Herbst GmbH & Co. KG

Wilhelm-Herbst-Str. 1

28359 Bremen

No. Telefono +49/ 421/ 2028 – 0

No. Fax +49/ 421/ 2028 – 115

e-mail msds@bego.com

**Settore che fornisce informazioni / telefono**

Divisioni di Ricerca e Sviluppo di materiali, leghe e ceramiche; +49/ 421/ 2028 – 130 (Capo Sviluppo leghe)

**Informazioni relative alla scheda dati di sicurezza**

msds@bego.com

### 1.4 Numero telefonico di emergenza

+39 06-3054343 (CAV Policlinico Gemelli)

## SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

### 2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

**Informazioni relativi alla classificazione**

Questo prodotto è un articolo nel senso dell'articolo 3 del regolamento CE n. 1907/2006 (REACH) e come tale non sottoposto all'obbligo di etichettatura secondo l'articolo 1 del regolamento n. 1272/2008 o CLP. La redazione della presente scheda dati di sicurezza non è obbligatoria secondo l'articolo 31 del regolamento n. 1907/2006 (REACH) per gli articoli ed è stata compilata volontariamente.

### 2.2 Elementi dell'etichetta

Non rilevante

### 2.3 Altri pericoli

Durante l'uso possono essere liberati polveri e vapori che possono essere dannosi alla salute.

Valutazione PBT

No disponibile.

Valutazione vPvB

No disponibile.

## SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti

### 3.1 Sostanze

**Nome commerciale:** Gommini per lucidare (REF 43310)

**Versione attuale :** 2.1.0, redatto il : 19.08.2021

**Versione sostituita:** 2.0.5, redatto il : 07.07.2021

**Regione:** IT

Non applicabile. Il prodotto non è una sostanza.

## 3.2 Miscele

### Ingredienti pericolosi

Questo prodotto non contiene sostanze soggette all'obbligo di notifica secondo il regolamento 1907/2006 (REACH), allegato II.

## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

### 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

#### Informazioni generali

Le informazioni sulle misure di primo soccorso fanno riferimento ad una eventuale formazione di polvere. In caso di malessere persistente consultare un medico. Togliere immediatamente vestiario e calzature contaminati, effettuandone una pulizia radicale prima di riutilizzarli.

#### Inalazione

Far affluire aria fresca. Allontanare dalla zona di pericolo l'infortunato. Consultare immediatamente il medico.

#### Contatto con la pelle

Lavare con acqua e sapone.

#### Contatto con gli occhi

Rimuovere le lenti a contatto. Mantenere aperte le palpebre e lavare abbondantemente, per almeno 15 minuti, sotto acqua pulita e corrente. Consultare un medico oculista.

#### Ingestione

Pulire a fondo la bocca con acqua. Se l'infortunato è incosciente, non somministrare nulla per bocca. Far bere abbondante acqua in piccoli sorsi. Consultare subito il medico.

### 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Nessun dato disponibile.

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

Nessun dato disponibile.

## SEZIONE 5: misure antincendio

### 5.1 Mezzi di estinzione

#### Mezzi di estinzione idonei

Schiuma; Getto d'acqua a pioggia; Anidride carbonica; Polvere estinguente

#### Mezzi di estinzione non idonei

Acqua a getto pieno

### 5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Non noti.

### 5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Usare un autorespiratore. Indossare tuta di protezione. Il prodotto in sé non brucia! Adeguare gli agenti estinguenti e le azioni antincendio alla situazione combustiva dell'ambiente.

## SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

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

#### Per chi non interviene direttamente

Provvedere ad una adeguata ventilazione. Evitare lo sviluppo di polveri. Fare riferimento alle misure precauzionali riportate nei paragrafi 7 ed 8.

#### Per chi interviene direttamente

Nessun dato disponibile. Equipaggiamento protettivo personale - vedi par. 8.

### 6.2 Precauzioni ambientali

Non immettere nelle fognature, nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee. Non lasciar disperdere nel terreno/sottosuolo.

**Nome commerciale:** Gommini per lucidare (REF 43310)

Versione attuale : 2.1.0, redatto il : 19.08.2021

Versione sostituita: 2.0.5, redatto il : 07.07.2021

Regione: IT

## 6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Asportare meccanicamente. Evitare la formazione di polveri. Trattare il materiale raccolto secondo il punto "Smaltimento".

## 6.4 Riferimento ad altre sezioni

Nessun dato disponibile.

## SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

### 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

#### Indicazioni per l'utilizzo in sicurezza

Provvedere ad una buona ventilazione ambientale, eventuale aspirazione localizzata sul posto di lavoro.

#### Norme generali di protezione ed igiene del lavoro

Lavare le mani prima di ogni pausa ed a fine lavoro. Non fumare, mangiare o bere durante il lavoro. Togliere immediatamente gli indumenti contaminati, impregnati. Tenere lontano da alimenti e bevande. Non respirare le polveri.

#### Indicazioni contro incendi ed esplosioni

Non sono necessarie misure particolari.

### 7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

#### Misure tecniche e condizioni di stoccaggio

Non sono necessarie misure particolari.

#### Requisiti del magazzino e dei contenitori

Nessuna misura particolare.

#### Indicazioni per lo stoccaggio congiunto

Non immagazzinare con: sostanze esplosive; Ossidanti

### 7.3 Usi finali particolari

Nessun dato disponibile.

## SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale

### 8.1 Parametri di controllo

Nessun parametro da monitorare.

### 8.2 Controlli dell'esposizione

#### Controlli tecnici idonei

Nessun dato disponibile.

#### Mezzi protettivi individuali

##### Protezione delle vie respiratorie

Qualora i valori rilevati al posto di lavoro superino i limiti prescritti é obbligatorio l'uso di un respiratore autorizzato e idoneo. Qualora non fossero disponibili delle indicazioni sulla concentrazione massima ammissibile sul posto di lavoro, occorre provvedere delle misure di protezione respiratoria adeguate in caso di formazione di polveri.

##### Protezioni per occhi / volto

Occhiali con protezione laterale (EN 166)

##### Protezione delle mani

Non sono necessarie misure particolari.

##### Altro

Indumenti da lavoro consueti per l'industria chimica.

##### Controllo dell'esposizione ambientale

Nessun dato disponibile.

## SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

### 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Stato di aggregazione

**Nome commerciale:** Gommini per lucidare (REF 43310)

Versione attuale : 2.1.0, redatto il : 19.08.2021

Versione sostituita: 2.0.5, redatto il : 07.07.2021

Regione: IT

|   |                      |
|---|----------------------|
| liquido   |                      |
| <b>Forma/Colore</b>   |                      |
| solido  |                      |
| verde; nero; grigio   |                      |
| <b>Odore</b>  |                      |
| inodore   |                      |
| <b>Valore di pH</b>   |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |
| <b>Punto di ebollizione / Intervallo di ebollizione</b>                   |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |
| <b>punto di fusione/punto di congelamento</b>                             |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |
| <b>temperatura di decomposizione</b>                                      |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |
| <b>Punto di infiammabilità</b>  |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |
| <b>Temperatura di accensione</b>  |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |
| <b>Inflammabilità</b>   |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |
| <b>limite inferiore di esplosività</b>                                    |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |
| <b>Limite superiore di esplosività</b>                                    |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |
| <b>Pressione vapore</b>   |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |
| <b>densità di vapore relativa</b>   |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |
| <b>Densità relativa</b>   |                      |
| Valore  | 2 - 4                |
| <b>Densità</b>  |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |
| <b>Solubilità in acqua</b>  |                      |
| Notazione   | scarsamente solubile |
| <b>Solubilità</b>   |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |
| <b>coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore logaritmico)</b> |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |
| <b>Viscosità</b>  |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |
| <b>caratteristiche delle particelle</b>                                   |                      |
| Nessun dato disponibile   |                      |

## 9.2 altre informazioni

|                                |
|--------------------------------|
| <b>Indicazioni particolari</b> |
| Nessun dato disponibile.       |

## SEZIONE 10: Stabilità e reattività

**Nome commerciale:** Gommini per lucidare (REF 43310)

Versione attuale : 2.1.0, redatto il : 19.08.2021

Versione sostituita: 2.0.5, redatto il : 07.07.2021

Regione: IT

## 10.1 Reattività

se correttamente utilizzato secondo le norme, non vi sono da aspettarsi delle reazioni pericolose.

## 10.2 Stabilità chimica

Il prodotto è stabile nelle condizioni di stoccaggio ed uso raccomandate (si veda il paragrafo 7).

## 10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Non necessario se l'impiego è conforme alle istruzioni.

## 10.4 Condizioni da evitare

Evitare la formazione di polveri.

## 10.5 Materiali incompatibili

Nessun dato disponibile.

## 10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

## SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

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

|  |
|--|
| <b>Tossicità orale acuta</b>   |
| Nessun dato disponibile  |
| <b>Tossicità dermale acuta</b>   |
| Nessun dato disponibile  |
| <b>Tossicità inalatoria acuta</b>  |
| Nessun dato disponibile  |
| <b>Corrosione/irritazione cutanea</b>  |
| Nessun dato disponibile  |
| <b>Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi</b>   |
| Nessun dato disponibile  |
| <b>Sensibilizzazione respiratoria o cutanea</b>  |
| Nessun dato disponibile  |
| <b>Mutagenicità sulle cellule germinali</b>  |
| Nessun dato disponibile  |
| <b>Tossicità di riproduzione</b>   |
| Nessun dato disponibile  |
| <b>Cancerogenicità</b>   |
| Nessun dato disponibile  |
| <b>Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola</b>   |
| Nessun dato disponibile  |
| <b>Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta</b>  |
| Nessun dato disponibile  |
| <b>Pericolo in caso di aspirazione</b>   |
| Nessun dato disponibile  |
| <b>Effetti immediati, ritardati e cronici derivanti da esposizioni a breve e a lungo termine</b>   |
| L'aspirazione di polveri può provocare irritazioni delle vie respiratorie. Il contatto con la pelle e gli occhi può causare delle irritazioni di natura meccanica. |

### 11.2 Informazioni su altri pericoli

#### Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Nessun dato disponibile.

#### Indicazioni particolari

**Nome commerciale:** Gommini per lucidare (REF 43310)

Versione attuale : 2.1.0, redatto il : 19.08.2021

Versione sostituita: 2.0.5, redatto il : 07.07.2021

Regione: IT

Nessun dato disponibile.

## SEZIONE 12: informazioni ecologiche

### 12.1 Tossicità

|  |
|--|
| <b>Tossicità pesci (acuta)</b>         |
| Nessun dato disponibile                |
| <b>Tossicità pesci (cronica)</b>       |
| Nessun dato disponibile                |
| <b>Tossicità dafnia (acuta)</b>        |
| Nessun dato disponibile                |
| <b>Tossicità dafnia (cronica)</b>      |
| Nessun dato disponibile                |
| <b>Tossicità sulle alghe (acuta)</b>   |
| Nessun dato disponibile                |
| <b>Tossicità sulle alghe (cronica)</b> |
| Nessun dato disponibile                |
| <b>Tossicità per i batteri</b>         |
| Nessun dato disponibile                |

### 12.2 Persistenza e degradabilità

Nessun dato disponibile.

### 12.3 Potenziale di bioaccumulo

Nessun dato disponibile.

### 12.4 Mobilità nel suolo

Nessun dato disponibile.

### 12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

|   |                 |
|---|-----------------|
| <b>Risultati della valutazione PBT e vPvB</b> |                 |
| Valutazione PBT                               | No disponibile. |
| Valutazione vPvB                              | No disponibile. |

### 12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Nessun dato disponibile.

### 12.7 Altri effetti avversi

Nessun dato disponibile.

### 12.8 altre informazioni

|   |
|---|
| <b>altre informazioni</b>   |
| Il prodotto non deve essere immesso nell'ambiente in maniera incontrollata. |

## SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento

### 13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

#### Prodotto

La correlazione con un numero di codice identificativo del reflu in conformità con la Catalogazione Europea dei Rifiuti va effettuata di intesa con lo smaltitore avente competenza regionale.

#### Imballo

I recipienti/imballaggi devono essere completamente vuotati e vanno portate allo smaltimento dei rifiuti corretto attenendosi alle disposizioni vigenti. Le confezioni non interamente vuotate vanno portate allo smaltimento con l'accordo dell'impianto di smaltitore avente competenza regionale.

## SEZIONE 14: informazioni sul trasporto

### 14.1 Trasporto ADR/RID/ADN

**Nome commerciale:** Gommini per lucidare (REF 43310)

Versione attuale : 2.1.0, redatto il : 19.08.2021

Versione sostituita: 2.0.5, redatto il : 07.07.2021

Regione: IT

Il prodotto non è soggetto alla normativa ADR/RID/ADN.

#### 14.2 Trasporto IMDG

Il prodotto non è soggetto alla normativa IMDG.

#### 14.3 Trasporto ICAO-TI / IATA

Il prodotto non è soggetto alla normativa ICAO-TI/IATA.

#### 14.4 altre informazioni

Nessun dato disponibile.

#### 14.5 Pericoli per l'ambiente

Informazioni sui pericoli per l'ambiente, se pertinenti, si veda 14.1 - 14.3.

#### 14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Nessun dato disponibile.

#### 14.7 Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO

Non rilevante

### SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

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

##### Normative EU

##### **Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) Allegato XIV (Elenco delle Sostanze Soggette ad Autorizzazione)**

Secondo i dati disponibili e/o le informazioni fornite dai fornitori a monte, questo prodotto non contiene sostanze considerate come soggette ad autorizzazione incluse nell'allegato XIV del regolamento REACH (CE) 1907/2006.

##### **Elenco REACH delle sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) candidate all'autorizzazione**

Secondo i dati disponibili e/o le informazioni fornite dai fornitori, questo articolo non contiene una sostanza/delle sostanze che è considerata/sono considerate come probabilmente soggetta/soggette all'inserimento nell'Allegato XIV (la "Lista delle sostanze soggette ad autorizzazione") ai sensi degli articoli 57 e del regolamento REACH (CE) 1907/2006.

##### **Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) Allegato XVII: RESTRIZIONI IN MATERIA DI FABBRICAZIONE, IMMISSIONE SUL MERCATO E USO DI TALUNE SOSTANZE, PREPARATI E ARTICOLI PERICOLOSI**

Secondo i dati disponibili e/o le informazioni fornite dai fornitori a monte, questo prodotto non contiene sostanze soggette a restrizioni a norma dell'allegato XVII del regolamento REACH (CE) 1907/2006.

##### **DIRETTIVA 2012/18/UE sul controllo del pericolo di incidenti rilevanti connessi con sostanze pericolose**

Prodotto non disciplinato dall'allegato I, parte 1 o 2.

##### **Normative particolari**

Le disposizioni sanitari ed antinfortunistiche nazionali devono essere rispettate all'uso di questo prodotto.

#### 15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Nessun dato disponibile.

### SEZIONE 16: altre informazioni

#### **Fonte dei dati utilizzati per la compilazione della scheda dati di sicurezza:**

Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) nella versione rispettiva attualmente in vigore. Direttivi 2000/39/CE, 2006/15/CE, 2009/161/UE, (UE) 2017/164.

Liste nazionali dei limiti vigenti per l'aria nella rispettiva versione attualmente in vigore.

Norme sul trasporto secondo ADR, RID, IMDG, IATA nella versione rispettiva attualmente in vigore.

Le fonti di dati utilizzate per la determinazione dei dati fisici, tossicologici ed ecotossicologici sono indicate nei rispettivi capitoli.

#### **Scheda rilasciata da**

UMCO GmbH - D-21107 Hamburg, Georg-Wilhelm-Strasse 187, Tel.: +49(40)555 546 300, Fax: +49(40)555 546 357, e-mail: umco@umco.de

Queste informazioni si basano sull'attuale livello delle nostre conoscenze. Il loro scopo è descrivere i nostri prodotti

---

**Nome commerciale:** Gommini per lucidare (REF 43310)

**Versione attuale :** 2.1.0, redatto il : 19.08.2021

**Versione sostituita:** 2.0.5, redatto il : 07.07.2021

**Regione:** IT

---

sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche dei prodotti stessi.

Documento tutelato dal diritto d'autore. Alterazioni e riproduzione soggetta all'autorizzazione esplicita preventiva di UMCO GmbH.

Prod-ID 623287