



CERAMICA CECCHETTO s.r.l.

Scheda dei dati di sicurezza

Pag. 1 / 6
Revisione del 18/10/19

in conformità con i Regolamenti
1907/2006/CE, 1272/2008/CE, 453/2010/CE, (UE) 2015/830

1. Identificazione della sostanza o miscela e della società

1.1. *Nome commerciale* K11/6

Identificazione del prodotto cristallina lucida

1.2. *Uso della miscela*

Prodotto ad uso ceramico. Il prodotto è destinato ad utilizzatori professionali. Non impiegare in processi di lavoro diversi da quelli sopra riportati. Un diverso impiego può comportare il rischio di esposizione ad agenti chimici pericolosi.

1.3. *Identificazione della società responsabile dell'immissione sul mercato*

Nome della società: CERAMICA CECCHETTO SRL
Indirizzo della società: 36055 VIA MUNARI 2 NOVE (VI)
Numero di telefono della società: Tel. 0424 590015 Fax 0424 829976
e-mail della persona competente responsabile della scheda di sicurezza: info@ceramicacecchetto.it
Per informazioni rivolgersi a: Tel. +39 0424 590015

2. Identificazione dei pericoli

2.1. *Classificazione (Regolamento CE n. 1272/2008)*

Sostanza o miscela non pericolosa.

2.2. *Elementi dell'etichetta.*

Etichettatura (Regolamento CE n. 1272/2008)

Sostanza o miscela non pericolosa.

2.3. *Altri pericoli*

Nelle normali condizioni d'uso previste e nella forma in cui si presenta, il prodotto non possiede proprietà pericolose per la salute umana. Questo prodotto non contiene componenti considerati sia persistenti, bioaccumulabili che tossici (PBT), oppure molto persistenti e molto bioaccumulabili (vPvB) a concentrazioni di 0.1% o superiori.

3. Composizioni/Informazioni sugli ingredienti

3.1 *Sostanze*

Non applicabile.

3.2 *Miscela*

Contiene:

Nome	n° CAS	Concentrazione	Classificazione
CAOLINO	1332-58-7	<10	nessuna
	310-194-1		

4. Misure di primo soccorso

4.1. *misure di primo soccorso*

Informazione generale

Non abbandonare la vittima senza assistenza

Inalazione

In caso di incoscienza porre su un fianco in posizione stabile e consultare un medico.

In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico.

Contatto con la pelle

Togliere immediatamente gli indumenti e le scarpe contaminate.

Lavare abbondantemente con acqua e sapone.



CERAMICA CECCHETTO s.r.l.

Scheda dei dati di sicurezza

Pag. 2 / 6
Revisione del 18/10/19

in conformità con i Regolamenti
1907/2006/CE, 1272/2008/CE, 453/2010/CE, (UE) 2015/830

Contatto con gli occhi

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua; rimuovere le lenti a contatto; proteggere l'occhio illeso; sciacquare tenendo l'occhio ben spalancato; qualora persista l'irritazione, consultare un medico.

Ingestione

Sciacquare la bocca con acqua e berne abbondantemente; mantenere il tratto respiratorio pulito; non somministrare latte o bevande alcoliche; non somministrare alcunché a persone svenute; in caso di persistenza dei disturbi consultare un medico.

4.2. *Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati*

Non conosciuti.

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

Trattamento: la procedura di Primo Soccorso dovrebbe essere concordata consultando il medico del lavoro competente.

5. Misure antincendio

5.1. *mezzi di estinzione*

mezzi di estinzione da usare

Il prodotto non è infiammabile; tuttavia, nel caso in cui sia coinvolto in un incendio, utilizzare i mezzi di estinzione idonei per spegnere la sorgente di ignizione.

mezzi di estinzione che non devono essere usati

Getto d'acqua abbondante.

5.2. *pericoli speciali derivanti dal prodotto*

Il prodotto non è combustibile. Se il prodotto è coinvolto in un incendio non rilascia composti pericolosi.

5.3. *Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi*

Informazioni generali

Allontanare le persone dalla zona, isolare l'area e impedire l'accesso.

Eliminare le sorgenti di ignizione.

Non scaricare i prodotti estinguenti in fiumi e laghi.

Misure di protezione

Usare protettivi antincendio: casco, giacca, pantaloni, stivali, guanti.

6. Misure in caso di rilascio accidentale

6.1. *precauzioni individuali*

Allontanare eventuali persone presenti che non siano addette alle operazioni di intervento.

6.2. *precauzioni ambientali*

Rimuovere con mezzi meccanici ed impedire lo spolverio con strutture di copertura o di confinamento.

Impedire la contaminazione delle acque di falda, dei corsi d'acqua, del terreno e la dispersione nell'aria con opportuni mezzi o materiali di contenimento.

6.3. *metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica*

Evitare di pulire il prodotto a secco e usare aspirapolveri o bagnare con acqua prima di raccogliarlo.

7. Manipolazione e immagazzinamento

7.1. *Precauzioni per la manipolazione sicura*

Evitare la formazione di polvere e assicurare in adeguata ventilazione ove si sviluppa inevitabilmente. In caso di ventilazione insufficiente, indossare maschere adatte. Non bere o mangiare durante l'uso. Cambiare e lavare i vestiti impolverati. Lavare le mani al termine del lavoro.



CERAMICA CECCHETTO s.r.l.

Scheda dei dati di sicurezza

Pag. 3 / 6
Revisione del 18/10/19

in conformità con i Regolamenti
1907/2006/CE, 1272/2008/CE, 453/2010/CE, (UE) 2015/830

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità.

Tenere i pacchi chiusi e stoccare i sacchi in modo da prevenire sversamenti accidentali.

7.3. usi finali particolari

Non disponibile.

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1. parametri di controllo

Limiti di esposizione professionale: caolino n. CAS: 1332-58-7, tipo di valore: TWA, parametri di controllo: 2 mg/m³, base IT OEL.

8.2. Controlli dell'esposizione

Protezione degli occhi

Non richiesto per l'uso normale. Operare comunque secondo le buone pratiche di lavoro; si consigliano occhiali di sicurezza.

Protezione della pelle e delle mani

Usare indumenti da lavoro, evitare il contatto diretto con la pelle; in caso di contatto prolungato e ripetuto utilizzare i guanti.

Accorgimenti di protezione

Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impegno.

Controlli dell'esposizione ambientale

Informazioni generali: non sono richieste misure particolari per la salvaguardia dell'ambiente.

9. Proprietà fisiche e chimiche

9.1. proprietà fisiche e chimiche fondamentali

stato fisico/aspetto:	polvere
colore	bianco
odore:	inodore
soglia olfattiva	N/A
pH:	6 - 8.
Punto di fusione [°C]	>500
punto di ebollizione [°C]:	>1.000
punto di infiammabilità [°C]:	N/A
proprietà esplosive:	N/A
tasso di evaporazione:	N/A
infiammabilità:	il prodotto non è infiammabile
velocità di combustione:	dato non disponibile
temperatura di autoaccensione:	N/A
limite superiore di esplosività:	dato non disponibile
limite inferiore di esplosività:	dato non disponibile
tensione di vapore:	dato non disponibile
densità di vapore relativa:	N/A
densità relativa:	dato non disponibile
densità apparente:	1.500 – 3.000 Kg/m ³
densità relativa:	N/A
idrosolubilità:	insolubile
solubilità in altri solventi:	insolubile
coefficiente di ripartizione:	N/A
n-ottanolo acqua	
decomposizione termica	N/A
viscosità dinamica/cinetica:	N/A
proprietà esplosive/ossidanti	N/A



CERAMICA CECCHETTO s.r.l.

Scheda dei dati di sicurezza

Pag. 4 / 6
Revisione del 18/10/19

in conformità con i Regolamenti
1907/2006/CE, 1272/2008/CE, 453/2010/CE, (UE) 2015/830

10. Stabilità e reattività

10.1. Reattività

Il prodotto non è reattivo nel suo normale impiego.

10.2. Stabilità chimica

Il prodotto è stabile e non si decompone se immagazzinato e usato in via ordinaria e normale.

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Nessuna.

10.4. Condizioni da evitare

Nessun dato disponibile.

10.5. Materiali incompatibili.

Nessun dato disponibile.

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi.

Stabile in condizioni normali.

11. Informazioni tossicologiche

11.1. informazioni tossicologiche

Non sono disponibili specifiche informazioni, sulla base dell'esperienza o di ricerche scientifiche, sugli effetti tossicologici dovuti al prodotto tal quale. Secondo i criteri dell'UE il prodotto non è considerato irritante per la pelle e per gli occhi.

12. Informazioni ecologiche

12.1. tossicità

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente. Il prodotto non ha effetti ecotossicologici conosciuti.

12.2. persistenza e degradabilità

Informazione non disponibile.

12.3. potenziale di bioaccumulo (caolino)

Informazione non disponibile.

12.4. mobilità nel suolo (caolino)

Informazione non disponibile.

12.5. risultati della valutazione PBT e vPvB

Il prodotto non contiene componenti considerati sia persistenti, bioaccumulabili che tossici (PBT), oppure molto persistenti e molto bioaccumulanti (vPvB) a concentrazioni di 0.1% o superiori.

12.6. altri effetti avversi

Nessun dato disponibile.

13. Considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti.

Residui

Conferire le soluzioni non riciclabili e le eccedenze ad una società di smaltimento rifiuti autorizzata.

Imballaggi



CERAMICA CECCHETTO s.r.l.

Scheda dei dati di sicurezza

Pag. 5 / 6
Revisione del 18/10/19

in conformità con i Regolamenti
1907/2006/CE, 1272/2008/CE, 453/2010/CE, (UE) 2015/830

I contenitori del prodotto devono essere avviati, previa bonifica, al riciclaggio od al recupero dei materiali prima di essere messi in discarica o distrutti, secondo la vigente normativa.

14. Informazioni sul trasporto

14.1 Numero ONU

Non regolamentato come merce pericolosa.

14.2 Nome di spedizione dell'ONU

Non regolamentato come merce pericolosa.

14.3 Classe/i di pericolo per il trasporto

Non regolamentato come merce pericolosa.

14.4 Gruppo d'imballaggio

Non regolamentato come merce pericolosa.

14.5 Pericoli per l'ambiente

Non regolamentato come merce pericolosa.

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Non regolamentato come merce pericolosa.

15. Informazioni sulla regolamentazione

15.1. norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Convenzione internazionale sulle armi chimiche (CWC),
lista dei prodotti chimici precursori e tossici. : Non è vietato e/o sottoposto a limitazioni

REACH - Restrizioni in materia di fabbricazione,
immissione sul mercato e uso di talune sostanze,
preparati e articoli pericolosi (Allegato XVII) : Non è vietato e/o sottoposto a limitazioni

Regolamento (CE) n. 649/2012 del
Parlamento europeo e del Consiglio
sull'esportazione ed importazione
di sostanze chimiche pericolose : Non è vietato e/o sottoposto a limitazioni

REACH - Elenco di sostanze estremamente
problematiche candidate per l'autorizzazione (Articolo 59) : Questo prodotto non contiene sostanze molto preoccupanti Regolamentazione (CE) No 1907/2006 (REACH), Articolo 57).

Regolamento (CE) n. 1005/2009 sulle sostanze che
riducono lo strato di ozono : Non è vietato e/o sottoposto a limitazioni

Regolamento (CE) N. 850/2004 relativo agli inquinanti
organici persistenti : Non è vietato e/o sottoposto a limitazioni

Seveso III: Direttiva 2012/18/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio sul controllo del periodo di incidenti rilevanti connessi con sostanze pericolose: non applicabile

Altre legislazione
D.Lgs. 3/2/1997 n. 52 s.m.i. (Classificazione, imballaggio ed etichettatura sostanze pericolose)
D.Lgs. 2/2/2002 n. 25 (Rischi derivanti da agenti chimici durante il lavoro)
D.Lgs 14/3/2003 n. 65 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura preparati pericolosi)
D.M. Lavoro 26/02/2004 (Limiti di esposizione professionali)
D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 s.m.i. (norme in materia ambientale),
D.M. 03/04/2007 (Attuazione della direttiva n. 2006/8/CE),
D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 s.m.i.,
D. Lgs. 6 febbraio 2009, n. 21 (normativa in esecuzione delle disposizioni di cui al regolamento (CE) N. 68/2004 relativo ai detersivi).



CERAMICA CECCHETTO s.r.l.

Scheda dei dati di sicurezza

Pag. 6 / 6
Revisione del 18/10/19

in conformità con i Regolamenti
1907/2006/CE, 1272/2008/CE, 453/2010/CE, (UE) 2015/830

15.2. valutazione della sicurezza chimica

Non richiesta.

16. Altre informazioni

Le informazioni qui contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità. Esse sono fornite con l'unico scopo di consentire l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto e lo smaltimento del prodotto nei modi più corretti e sicuri.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

ADR:	Accordo europeo riguardante il trasporto internazionale di merci pericolose per via stradale.
CAS:	Servizio del Chemical Abstract (divisione della American Chemical Society).
CLP:	Classificazione, Etichettatura, Imballaggio.
DNEL:	Livello derivato senza effetto.
EINECS:	Inventario europeo delle sostanze chimiche esistenti in commercio.
GefStoffVO:	Ordinanza sulle sostanze pericolose, Germania.
GHS:	Sistema generale armonizzato di classificazione ed etichettatura dei prodotti chimici.
IATA:	Associazione internazionale per il trasporto aereo.
IATA-DGR: (IATA).	Regolamento per il trasporto delle merci pericolose della "Associazione internazionale per il trasporto aereo"
ICAO:	Organizzazione internazionale per l'aviazione civile.
ICAO-TI:	Istruzioni tecniche dell'"Organizzazione internazionale per l'aviazione civile" (ICAO).
IMDG:	Codice internazionale marittimo per le merci pericolose.
INCI:	Nomenclatura internazionale degli ingredienti cosmetici.
KSt:	Coefficiente d'esplosione.
LC50:	Concentrazione letale per il 50 per cento della popolazione testata.
LD50:	Dose letale per il 50 per cento della popolazione testata.
PNEC:	Concentrazione prevista senza effetto.
RID:	Regolamento riguardante il trasporto internazionale di merci pericolose per via ferroviaria.
STEL:	Limite d'esposizione a corto termine.
STOT:	Tossicità bersaglio organo specifica.
TLV:	Valore di soglia limite.
TWATLV:	Valore di soglia limite per una media di esposizione ponderata di 8 ore al giorno. (standard ACGIH).
WGK:	Classe tedesca di pericolo per le acque.