

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETA'**Identificazione del preparato**

NOME DEL PRODOTTO: **CONTROLLO NORMALE
PER COAGULAZIONE (5 x 1 ml)**
CODICE: **CG-CN**

Identificazione della società

Intermedical srl
Via A. Genovesi, 13 Villaricca (Na)
Telefono: 081/3302705 Telefax: 081/3301453
e-mail: mail@intermedical.it

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

COMPONENTE DEL KIT: Controllo Normale

DESCRIZIONE: Plasma umano, raccolto con Citrato di Sodio quale anticoagulante, trattato e liofilizzato

INGREDIENTI PERICOLOSI	CONC.	N° CAS	N° EC	CLASSIFICAZIONE DEL PREPARATO
Nessuno	/	/	/	NON PERICOLOSO

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

CONTROLLO
NORMALE

Il sangue di donatori di sostanze utilizzate per la preparazione dei prodotti è stato testato e trovato negativo per ai test HIV I/II e epatite B e C.
Nessun test noto può garantire con assoluta certezza che i prodotti derivati da sangue umano non trasmettono Epatite, HIV o altri agenti infettivi.
Per questo motivo devono essere prese tutte le precauzioni necessarie per maneggiare materiale potenzialmente infetto.

In accordo alle Direttive europee 1999/45/CE, 2001/58/CE, 2001/59/CE, il preparato non contiene sostanze pericolose in concentrazione tale da poter causare rischi o pericoli alle persone e/o all'ambiente.
Devono essere comunque osservate le normali precauzioni di laboratorio durante la manipolazione prodotti chimici.

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare con molta acqua tenendo le palpebre aperte; consultare un medico
CONTATTO CON LA PELLE: Lavare con molta acqua e sapone; togliere gli indumenti contaminati
IN CASO DI INALAZIONE: Far respirare aria fresca
IN CASO DI INGESTIONE: Sciacquare la bocca con acqua; consultare un medico

5. MISURE ANTINCENDIO

MEZZI DI ESTINZIONE: Il prodotto non è infiammabile. Tener conto dei materiali nella vicinanza.
DECOMPOSIZIONE TERMICA: Le parti in plastica possono dare prodotti di decomposizione dannosi e gas.
In caso di incendio usare maschere e filtri.

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

PRECAUZIONE PER LE PERSONE: Evitare il contatto con la sostanza.
PRECAUZIONI AMBIENTALI: Asciugare con carta, spugne, ecc. Tenere il prodotto lontano dagli scarichi e/o acque superficiali.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

MANIPOLAZIONE: manipolare il prodotto in ambiente ventilato. Lavare le mani con acqua e sapone dopo l'uso.
IMMAGAZZINAMENTO: 2°-8°C

8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

VALORI LIMITE PER L'ESPOSIZIONE: N/D
PROTEZIONE RESPIRATORIA: Nessuna normalmente richiesta in condizioni di ventilazione adeguata
PROTEZIONE DELLE MANI: Indossare guanti vinilici e indumenti di protezione idonei a evitare il contatto con la pelle
PROTEZIONE DEGLI OCCHI: Si consigliano occhiali di sicurezza o occhiali anti-schizzo
IGIENE INDUSTRIALE: N/D

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

STATO FISICO	Liofilo
COLORE	Giallastro
ODORE	Inodore
PH	7.3 - 7.4 a 20°C
INFIAMMABILITÀ	Non infiammabile
PROPRIETÀ ESPLOSIVE	Non esplosivo
DENSITÀ	N/D

10. STABILITA' E REATTIVITA'

REAZIONI PERICOLOSE:	Non sono note reazioni pericolose quando usato in modo appropriato.
CONDIZIONI DA EVITARE:	Alte temperature.
MATERIALI DA EVITARE:	Nessuno.
PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI:	Nessuno.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

TOSSICITÀ ACUTA:	Dato non disponibile.
ALTRE INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE:	Dato non disponibile.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Non permettere il contatto con fonti d'acqua potabile, acque di scarico o suolo.

13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Tutti i componenti utilizzati o eventuali componenti scaduti vanno smaltiti come rifiuti speciali di laboratorio secondo le leggi vigenti. Le scatole vuote ed i materiali di imballaggio se non contaminati, possono essere smaltiti come rifiuti urbani o assimilabili agli urbani. Riferirsi ai regolamenti regionali specifici.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Questo prodotto non è soggetto alla vigente regolamentazione per il trasporto di merci pericolose.

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Questo prodotto non necessita di etichettatura speciale.
Scheda di sicurezza redatta in conformità alle direttive 1999/45/CE, 2001/58/CE, 2001/59/CE

16. ALTRE INFORMAZIONI

FRASI R: /

FRASI S:	S 24/25: evitare il contatto con gli occhi e la pelle
	S 29: non gettare i residui nelle fognature
	S 36: indossare indumenti protettivi adatti

Il prodotto si intende esclusivamente per uso diagnostico IN VITRO.

Le informazioni riportate nella scheda sono da ritenersi corrette alla data indicata, tuttavia non possono essere esaustive e devono essere considerate puramente indicative.

La società LTA srl non potrà essere ritenuta responsabile per qualsiasi danno derivante dall'impiego o dal contatto con il prodotto di cui sopra.

N/D = NON SPECIFICATO

N/A = NON APPLICABILE