

SCHEDA DI SICUREZZA



LA - 31

Pag. 1 di 2

1		ocietà						
1.1	Identificazione del prodotto Nome del prodotto : MASKING TAPE 60 Descrizione/Utilizzo: Nastro adesivo di carta mediamen	ite crespata						
1.2	Identificazione della Società Ragione Sociale: Naster s.r.l. Indirizzo: 24050 Mornico al Serio (BG) – Italy – Strada Statale 573 z.i. Tel: 0039 035 844 009 Fax: 0039 035 449 042 7 P.IVA 00954820163							
2	Composizione/Informazione sugli ingredienti Carta mediamente crespata con gomma naturale e resina sintetica							
3	Indicazione dei pericoli ***NESSUNA INDICAZIONE DA SEGNALARE*** Brucia se a contatto di fiamma							
4	Misure di primo soccorso Contatto con gli occhi: Contatto con la pelle: Inalazione: Ingestione:							
	Misure antincendio							
_	Mezzi di estinzione Acqua,	schiuma CO ₂ , polvere						
5	Equipaggiamento di protezione personale II prodo	otto è a base di polietilene, evitare il contatto mme libere						
6	Misure in caso di fuoriuscita accidentale ***NESSUNA INDICAZIONE DA SEGNALARE***							
7	Manipolazione e stoccaggio Rischio di scariche elettrostatiche durante lo svolgimento dalla bobina Stoccare in luogo asciutto, a temperatura ambiente (23-25°C), nel suo imballo originale							
8	Controllo dell'esposizione / protezion Nessun rischio specifico	ne individuale						

Emissione:	LA	Approvazione:	GQ		Ed. 1	data: 16.04.2010	Rev. 0	Data :	
------------	----	---------------	----	--	-------	------------------	--------	--------	--

Proprietà fisiche e chimiche Stato fisico: Solido Colore: Bianco Odore: 9 Nessuno Punto di fusione: 100-140°C Punto di infiammabilità: >360°C Proprietà esplosive: Nessuna Proprietà comburenti: Nessuna Stabilità e reattività Stabilità Stabile Condizioni da evitare Nessuna 10 Sostanze da evitare Nessuna Prodotti di decomposizione pericolosi Vapore acqueo, CO₂, CO, in difetto di ossigeno tracce di idrocarburi Informazioni tossicologiche Con le informazioni in nostro possesso, il prodotto non presenta effetti tossicologici durante il normale 11 utilizzo Informazioni ecologiche Prodotto non biodegradabile. Lenta degradazione sotto l'effetto di raggi UV Considerazioni sullo smaltimento Trattamento dei rifiuti Applicare le normative locali e nazionali Per il riciclaggio consultare di preferenza il fornitore, oppure inviare il prodotto ad un inceneritore industriale autorizzato, oppure inviare il prodotto in una discarica autorizzata per rifiuti industriali 13 Trattamento degli imballi/contenitori Gli imballi che non possono essere puliti devono essere trattati come i rifiuti Gli imballi vuoti e puliti possono essere riutilizzati, riciclati od eliminati in conformità alle vigenti normative locali/nazionali Informazioni sul trasporto 14 ***NESSUNA INDICAZIONE DA SEGNALARE*** Informazioni sulla regolamentazione 15 Non è da considerarsi un prodotto chimico Altre informazioni La presente scheda è stata redatta secondo le normative comunitarie recepite in ambito nazionale alla 16 data di redazione della scheda stessa. L'utilizzatore deve accertarsi della idoneità e completezza dei dati in relazione all'uso che ne deve fare.

Emissione:	LA	Approvazione:	GQ		Ed. 1	data: 16.04.2010	Rev. 0	Data :
------------	----	---------------	----	--	-------	------------------	--------	--------