

selon 91/155/EWG		4.3.3				
Fiche technique de sécurité						
Société: GUNOLD GMBH, Obernburger Str. 125, 63811 Stockstadt						
Nom commercial: THERMOGAZE						
1 Caractérisation chimique:						
No. CAS.	Désignation	No. EWG	Contenu	Symbole	Acide R	
61788-77-0	Viscose récupérée		95%	CV		
10043-01-3	Sels pour séparer l'acide	233-135-0	5%	XI	41	
2 Caractéristiques physiques et chimiques						
2.1 Apparence						
Forme	Tissu					
Couleur	écru ou teint					
Odeur	sans odorat					
2.2 Données pour la sécurité						
Point de fusion	Non applicable					
Point d'ébullition	Non applicable					
Point d'inflammation	Non applicable					
Température d'égouttement	Non applicable					
Décomposition thermique	plus de + 60° C					
Densité de déchargement	Non applicable					
Valeur pH	3,5 - 4					
2.3 Solidité et réactivité						
Lors du stockage éviter de l'humidité et des températures au-dessus de 60° C. Traiter le produit dans les 8 semaines.						
3 Indications quant au transport						
GGVSee / Code IMGD	No. UN ICAO / IATA-DGR					
GGVE / GGVS	RID / ADR; ADN					
3.1 Transport / d'autres indications						
Il ne s'agit pas de matières dangereuses au sens des règles de transport GGVS. Protéger contre la chaleur et l'humidité						
4 Prescriptions						
Marquage:	X irritant					
Lors du traitement éviter des poussières Aspirer les poussières. Eviter l'inhalation.						
4.1 Règles nationales						
Remarques sur la restriction d'emploi:	aucune					
5 Mesures						
5.1 Mesures de premier secours						
Remarques générales:	Pas de mesures spéciales nécessaires.					
Après inhalation:	Il faut éviter des poussières au moyen d'aspiration					
Après avoir touché la peau:	Laver avec du savon et de l'eau					
Après contact avec les yeux:	Rincer soigneusement les yeux avec assez d'eau.					
Après en avoir avalé	Pas de mesures spéciales nécessaires. Boire assez d'eau.					
Indications pour le médecin:	THERMOGAZE a une réaction acide en relation avec l'humidité					
5.2 Mesures lors de la lutte contre une incendie						
Agents d'extinction approprié	Tous les agents d'extinction usuels					
Endommagement spécial par le tissu, ses produits de combustion et de décomposition:	Monoxyde de carbone, dioxyde de carbone selon température et alimentation d'air					
Equipement de protection spécial:	Appareils de respiration dans des clos					
5.3 Mesures lors d'une libération non intentionnelle						
non applicable						

selon 91/155/EWG		4.3.3
Fiche technique de sécurité		
Société: GUNOLD GMBH, Obernburger Str. 125, 63811 Stockstadt		
Nom commercial: THERMOGAZE		
6	<u>Maniement et stockage</u>	
	Remarques sur un maniement sûr:	Emballer THERMOGAZE dans une feuille étanche à l'air
	Remarques sur la protection contre une: incendie et explosion:	Pas de mesures spéciales nécessaires
	Demandes aux entrepôts et réservoirs:	Stockage sec aux températures entre 10° et 40° C.
	Remarques sur un stockage ensemble:	Eviter l'ensoleillement direct Emballé en feuille, il peut être stocké avec d'autres tissus.
	Classe de stockage:	Tissus
7	<u>Limitation d'exposition et équipement de protection personnel</u>	
7.1	<u>Remarques sur la réalisation des systèmes techniques</u>	
	En relation avec l'humidité, THERMOGAZE peut provoquer de la corrosion avec des métaux communs. Aspirer bien les poussières lors du traitement et séparer par un filtre.	
7.2	<u>Equipement protecteur personnel:</u>	
	Protection de respiration:	Pas de mesures nécessaires
	Protection des mains:	Pas de mesures nécessaires
	Protection des yeux:	Pas de mesures nécessaires
	Protection du corps:	Vêtements de travail normaux
	Mesures de protection et d'hygiène:	Avant de manger, il faut se laver soigneusement avec de l'eau et du savon
	Remarques supplémentaires:	R36/38 provoque une irritation des yeux et de la peau
8	<u>Indications concernant l'écologie</u>	
	Classe d'endommagement de l'eau (WGK)	Le tissu est neutre.
9	<u>Indications concernant la toxicologie</u>	
	Toxicité aiguë:	THERMOGAZE n'est pas toxique.
	Sensibilisation:	Inconnu
	Toxicité subaiguë et chronique:	Inconnu
	Effet cancérigène, changeant l'hérédité ainsi qu'endommageant la reproduction:	Inconnu
10	<u>Remarques sur l'évacuation</u>	
10.1	<u>Produit:</u>	
	Recommandation:	Pourrit au sol sous des conditions naturelles. Déposer sous considération des prescriptions publiques locales.
	Clé des déchets	51531
10.2	<u>Emballage:</u>	
	Recommandation:	La feuille peut être réutilisée pour emballer THERMOGAZE.
11	<u>D'autres remarques</u>	
	Dangers possibles:	Ne pas employer le produit pour la nourriture, dans le secteur d'hygiène et médical, sinon si utilisé proprement il n'y a aucun danger.
Les indications s'effectuent pour autant que nous le sachions et suivant des études ci-référées correspondant à notre savoir lors de l'impression. Toute responsabilité sera expressément exclue d'autres exigences se référant aux caractéristiques de produit, à l'exactitude des indications en ce qui concerne des conséquences retardées et à long terme inconnues.		