

**FORMULÁRIO DE COMUNICAÇÃO**  
Regime de Prevenção de Acidentes Graves (Decreto-Lei n.º 150/2015, de 5 de agosto)

**III. Inventário de substâncias perigosas do estabelecimento**

Enquadramento do estabelecimento: nível inferior

Resultados da regra da adição (se aplicável):

	nível inferior	nível superior
Σ q/Q (Categorias da Seção H)	0,000	0,000
Σ q/Q (Categorias da Seção F)	0,567	0,128
Σ q/Q (Categorias da Seção E)	1,481	0,592

**Notas:**

- Tem de seleccionar pelo menos uma categoria de perigo para cada substância, incluindo para as substâncias designadas;
- Nas situações em que não é necessário aplicar a regra da adição, nomeadamente quando o enquadramento é direto, não são apresentados os resultados da regra da adição.

Identificação	Estado físico	Tipo de armazenagem	Quantidade máxima (q) (tonelada)	Substância designada	Classificação	Categorias (s) de perigo aplicáveis				Quantidade-limiar da coluna 2 (Clif)				Quantidade-limiar da coluna 3 (Cosp)				Regra da adição					
						Seção H	Seção F	Seção E	Seção O	Clif Seção H	Clif Seção F	Clif Seção E	Clif Seção O	Cosp Seção H	Cosp Seção F	Cosp Seção E	Cosp Seção O	q/Clif Seção H	q/Clif Seção F	q/Clif Seção E	q/Cosp Seção H	q/Cosp Seção F	q/Cosp Seção E
3M(TM) Scotch-Weld(TM) Spray de Limpeza (Aerossol)	Gasoso	Embalagens	0,1	não	Flam. Aerossol 1, H222 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410	P3a	E1	-	150	100	-	-	500	200	-	-	0,001	0,001	-	0,000	0,001		
3M™ W9910 Wind Tape Adhesion Promoter	Líquido	Embalagens	0,02	não	Flam Liq 2, H225	P5c	-	-	5000	-	-	-	50000	-	-	-	0,000	-	-	0,000	-		
ZINTEK THINNER 400	Líquido	Outro	0,075	não	Flam Liq 3, H226	P5c	-	-	5000	-	-	-	50000	-	-	-	0,000	-	-	0,000	-		
GEL COAT 206 MOLDE PRETO 9900 FINE ACCELERADO ESCOVA	Líquido	Outro	0,1	não	Flam Liq 3, H226	P5c	-	-	5000	-	-	-	50000	-	-	-	0,000	-	-	0,000	-		
RELLEST® Wind Accelerator Thix	Líquido	Outro	0,2	não	Aquatic Chronic 2, H411	E2	-	-	200	-	-	-	500	-	-	-	0,001	-	-	-	0,000		
RELLEST® Hardener PUR 3213	Líquido	Contentor/Tambor	0,03	não	Flam Liq 3, H226	P5c	-	-	500	-	-	-	50000	-	-	-	0,000	-	-	0,000	-		
Spanvar Color Spray acrylic resin paint high gloss, satin, mat (Aerossol)	Gasoso	Outro	0,25	não	Flam. Aerossol 1, H222	P3a	-	-	150	-	-	-	500	-	-	-	0,002	-	-	0,001	-		
ZINTEK CL	Líquido	Outro	0,12	não	Flam Liq 3, H226	P5c	-	-	5000	-	-	-	50000	-	-	-	0,000	-	-	0,000	-		
ZINTEK 400	Líquido	Outro	0,12	não	Flam Liq 3, H226 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410	P5c	E1	-	5000	100	-	-	50000	200	-	-	0,000	0,001	-	0,000	0,001		
EPKURE™ / EPKOTE™ (resinas ou agentes de cura)	Líquido	Contentor/Tambor	265	não	Aquatic Chronic 2, H411	E2	-	-	200	-	-	-	500	-	-	-	1,125	-	-	-	0,530		
PREKOTE 815	Líquido	Outro	0,2	não	Flam Liq 3, H226	P5c	-	-	5000	-	-	-	50000	-	-	-	0,000	-	-	0,000	-		
PREKOTE 550C	Líquido	Outro	1,5	não	Flam Liq 2, H225 Aquatic Chronic 2, H411	P5c	E2	-	5000	200	-	-	50000	500	-	-	0,000	0,008	-	0,000	0,003		
LUPEROX® KI G	Líquido	Contentor/Tambor	0,025	não	Org. Perox. O, H242	P6b	-	-	50	-	-	-	200	-	-	-	0,001	-	-	0,000	-		
ACTONA	Líquido	Contentor/Tambor	0,791	não	Flam Liq 2, H225	P5c	-	-	5000	-	-	-	50000	-	-	-	0,000	-	-	0,000	-		
Propano	Gás liquefeito	Reservatório pressurizado	11,24	18. Gases inflamáveis liquefeitos, categoria 1 ou 2 (incluindo GPL e gás natural)	Flam. Gas 1, H220	P2	-	-	50	-	-	-	200	-	-	-	0,225	-	-	0,056	-		
BARBOLUX PREMIUM BRANCO	Líquido	Embalagens	0,09	não	Flam. Liq. 3, H226 Aquatic Chronic 2, H411	P5a	E2	-	10	200	-	-	50	500	-	-	0,009	0,000	-	0,002	0,000		
Ferrotin (F50210)	Líquido	Embalagens	0,15	não	Flam Liq 2, H225	P5a	-	-	10	-	-	-	50	-	-	-	0,015	-	-	0,003	-		
Dissolvente Tráfeco (FS1309)	Líquido	Embalagens	0,2	não	Flam Liq 2, H225	P5a	-	-	10	-	-	-	50	-	-	-	0,020	-	-	0,004	-		
Esmatite base - HAMMERITE	Líquido	Embalagens	0,007	não	Flam. Liq. 3, H226 Aquatic Chronic 2, H411	P5a	E2	-	10	200	-	-	50	500	-	-	0,001	0,000	-	0,000	0,000		
Diluentes (Dissolvin 1731, Soft Agua, Poluretano 4255, etc.)	Líquido	Embalagens	1,245	não	Flam Liq 2, H225	P5a	-	-	10	-	-	-	50	-	-	-	0,125	-	-	0,025	-		
Combust   Gasóleo	Líquido	Outro	5,335	34. (i) Produtos petrolíferos e combustíveis alternativos - Gasóleos (incluindo combustíveis para motores diesel, fuelídeos domésticos e gasóleos de mistura)	Flam. Liq. 3, H226 Aquatic Chronic 2, H411	P5a	E2	-	2500	2500	-	-	25000	25000	-	-	0,002	0,002	-	0,000	0,000		
Chemase® Mold Cleaner EZ	Líquido	Outro	0,06	não	Flam Liq 2, H225	P5a	-	-	10	-	-	-	50	-	-	-	0,006	-	-	0,001	-		
SORDORY	Líquido	Outro	0,005	não	Aquatic Acute 1, H400	E1	-	-	100	-	-	-	200	-	-	-	0,000	-	-	-	0,000		
Alcool Isopropílico	Líquido	Embalagens	0,2	não	Flam Liq 2, H225	P5a	-	-	10	-	-	-	50	-	-	-	0,020	-	-	0,004	-		
Metal Plastic	Líquido	Embalagens	0,014	não	Flam Liq 3, H226	P5a	-	-	10	-	-	-	50	-	-	-	0,001	-	-	0,000	-		
Bufa parafina Solução 10	Líquido	Embalagens	0,01	não	Flam Liq 3, H226	P5a	-	-	10	-	-	-	50	-	-	-	0,001	-	-	0,000	-		
Bufa VE Tooling Gelcoat H black	Líquido	Embalagens	0,35	não	Flam Liq 3, H226	P5a	-	-	10	-	-	-	50	-	-	-	0,035	-	-	0,007	-		
Derakane 470-36 S (Ashland)	Líquido	Contentor/Tambor	0,39	não	Flam Liq 3, H226	P5a	-	-	10	-	-	-	50	-	-	-	0,039	-	-	0,008	-		
Resíduos resultantes de escoadentes de resinas e colas em estado sólido	Sólido	Contentor/Tambor	26,5	não	Aquatic Chronic 2, H411	E2	-	-	200	-	-	-	500	-	-	-	0,133	-	-	-	0,053		
Resíduos de lamas de solventes resultantes da limpeza de máquina com diluente soft agua	Líquido	Contentor/Tambor	3,25	não	Flam Liq 2, H225	P5b	-	-	50	-	-	-	200	-	-	-	0,065	-	-	0,016	-		
Resíduos de pó resultante do desbaste das pás podendo contemplar pó de resina, cola, fibra de vidro	Sólido	Contentor/Tambor	2	não	Aquatic Chronic 2, H411	E2	-	-	200	-	-	-	500	-	-	-	0,010	-	-	-	0,004		