

1 Bilan des solvants

Entreprise:	Année d'enquête 2017			Date:
Achat de matières et consommation	Quantité utilisée en kg/année	Valeur approx. Part COV en %	Part COV kg/année	Emission COV dès 1.1.200 Fr. 3.00 pro kg VOC
1 Produits de nettoyage volatils <i>Point d'ébullition < 150°C ou vapeur de pression > 1 mbar</i>	compléter svp		calcul automatique	calcul automatique
1.1 Détergents pour blanchets		100	0	0
1.2 Régénérants pour blanchets		100	0	0
1.3 Détergents pour rouleaux		100	0	0
1.4 Benzine test et spéciale		100	0	0
1.5 Alcool industriel		100	0	0
1.6 Dissolvants		100	0	0
1.7 Détergents pour films		100	0	0
1.8 Sprays		80	0	0
1.9 Autres produits de nettoyage contenant des solvants			0	0
2 Produits à haute ébullition <i>selon Annexe 1a</i> <i>Point d'ébullition > 150° C et vapeur de pression < 1 mbar</i>	0	Dans la convention évalué à 25	0	Redevance COV selon part COV
3 Produits sans émissions de COV <i>selon Annexe 1a</i>	0	0		Exempt de COV
1 - 3 Total des produits de nettoyage	0		0	0
4 Adjuvants à l'eau de mouillage impression offset				
4.1 Alcool isopropylique (IPA) ou autre alcool (ex. ISO 800)		100	0	0
4.2 Adjuvants à l'eau de mouillage (mélange)		20	0	0
4.3 Substituts C32 C35 IPA et produits de réduction		0		Exempt de COV
5 Vernis avec part de solvants				
5.1 Vernis à dispersion (vernis à eau)		5	0	0
5.2 Vernis contenant des solvants (nitro)		66	0	0
6 Flexographie, sérigraphie, impression numérique				
6.1 Encres/Vernis à base de solvants		55	0	0
6.2 Encres/Vernis à base d'eau		10	0	0
6.3 Encres et vernis contenant des UV		0		Exempt de COV
6.4 Diluants, retardateurs et accélérateurs à base de solvants		100	0	0
6.5 Encres d'impression numérique			0	0
7 Colles de recouvrement				
7.1 Colles à base de solvants		66	0	0
7.2 Colles pauvres en solvants (vol. moins de 15%)		10	0	0
7.3 Colles sans solvants (UV e.a.)		0		Exempt de COV
8 Autres produits contenant des solvants			0	0
4 - 8 Total	0		0	0
1 - 8 Quantité globale / Coûts	0		0	0
9 Encres offset (évaluées avec 0% de part COV)				
9.1 Encres offset à feuilles				
9.2 Encres heatset (rouleaux avec sècheurs)				
9.3 Encres coldset (rouleaux sans sècheurs)				
9.4 Encres pour l'impression de formulaires				
6 + 9 Total des encres d'impression	0.00			
10 Récupération de solvants (kg) <input type="checkbox"/> Purification d'air <input type="checkbox"/> Déchets avec analyse COV				

Formule pour la détermination du chiffre clé d'évaluation:

Quantité globale de la part COV - Récupération de solvants

Quantité globale d'encres (6.1+6.2+6.3+9) en kg

Chiffre clé d'évaluation

#DIV/0!

Lors de recyclage externe, la part des COV doit être précisément indiquée selon l'analyse COV.

COV: Liaisons organiques volatiles avec un point d'ébullition < 240 °C ou une vapeur de pression > 0,1 mbar (Définition analogue à l'Ordonnance sur la taxe d'incitation sur les émissions de COV, OCOV)

