

Description exacte des composants chimiques des éléments ou des charges

Nom: **FANTASY-RAKETE**

Art.-Nr.: **123-456/78 a**

Fabricant et lieu de fabrication: **NONAME GmbH, 9999**

Date: **01.02.03** Auteur: **Peter Muster**

no	nombre	désignation	longueur [mm]	longueur / diamètre int. [mm]	hauteur / diamètre ext. [mm]	masse		matériel / composition
						pyrot. [g]	autre [g]	
1	1	capuchon de fermeture	31	36			15	plastique
2	1	couvercle intérieur		34	1		2	disque de carton
3	1	corps cylindrique	63	34	36		12	carton
4	1	douille propulsive	60	11	15		22	carton
...								
...								
...								
8	1	charge d'effet			10		13	charge verte pour la formation d'étoiles, billes chlorate de baryum 84% charbon de bois 11% gomme-laque 5%
9	1	charge de décomposition					3	charge détonante perchlorate de potassium 70% poudre pyrotechnique 30%
...								
...								
12	1	charge propulsive					15	poudre noire comprimée nitrate de potassium 75% charbon 15% soufre 10%
...								
...								
...								

35 155 Total pyrot./sonst.

190 Total Masse brut