



## Condizioni di ammissibilità impianto di Deutzen SL1601090

**Fabrikstraße 7, 04575 Neukieritzsch, Germania**  
**Tel: +49 - 34 33 27 19-0, Fax: +49 - 34 33 27 19-60**  
**Orari: Lu - Ve 7:00 - 17:00**

Parametri		Unità
Oli minerali	250.000	ppm
IPA	20.000	ppm
PCB totale	10.000	ppm
EOX	15.000	ppm
Cianuri totale	5.000	ppm
Cloro totale	10.000	ppm
Zolfo totale	10.000	ppm
Arsenico	200	ppm
Piombo	20000	ppm
Cadmio	80	ppm
Cromo totale	10000	ppm
Rame	20000	ppm
Nichel	20000	ppm
Mercurio	150	ppm
Tallio	30	ppm
Zinco	40000	ppm
<b>TNT (solo in caso di sospetto)</b>	10.000	ppm
<b>Somma dei composti esplosivi (solo in caso di sospetto)</b>	60.000	ppm
<b>PCDD/PCDF (solo in caso di sospetto)</b>	100.000	ppt TE/kg
<b>Composti organo alogenati (solo se cloro &gt; 10.000 ppm)</b>	10.000	ppm
<b>AOS (solo se zolfo &gt; 10000 ppm)</b>	10.000	ppm
Potere calorifico		
Metalli pesanti e metalli ai sensi, nell'eluato		



Per la stesura del certificato di smaltimento è necessario presentare un certificato analitico in base alla tabella sopra riportata. Tutte le sostanze nocive diverse da quelle riportate in tabella, note al produttore di rifiuti, devono essere altresì dichiarate. In caso di avaria è possibile il conferimento anche senza certificato analitico, previo accordo. In casi eccezionali sono ammesse altre contaminazioni o contaminazioni maggiori ma, in tal caso, è necessaria una valutazione preventiva nel caso specifico, da parte dell'autorità.

**Altri requisiti del materiale**

Il materiale può contenere radionuclidi solo nelle quantità e tipologie che si riscontrano abitualmente in natura.

Il materiale non deve contenere agenti patogeni né cellule, virus e spore geneticamente modificati.

Il materiale conferito non deve contenere sostanze interferenti atipiche per quel rifiuto (p.e. metalli, legno, vetro, plastica e spazzatura).

La separazione e lo smaltimento di inquinanti vengono calcolati separatamente.

Il materiale deve avere una consistenza solida e compatta. Il materiale non deve contenere liquidi liberi, fasi liquide o blocchi catramosi > 40 mm di lunghezza.

**Requisiti interni**

L'accesso all'area aziendale è consentito solo indossando dispositivi di protezione individuale adeguati (scarpe protettive, tuta usa e getta, in caso di necessità obbligo di maschera)

La velocità massima consentita all'interno dell'area aziendale è di 10 km/h

La registrazione deve essere effettuata alla bilancia. Devono essere rispettate le direttive del personale addetto.