

Regeleinstufung für als Abfall angefallene Löschmittel nach der AVV

Löschmittel		Einstufung Druckbehälter		Einstufung Löschmittel	
1	Pulverlöscher mit ABC-Pulver	16 05 05	Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 04 fallen	16 05 09	gebrauchte Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 06, 16 05 07 oder 16 05 08 fallen
2	Pulverlöscher mit BC-Pulver	16 05 05	Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 04 fallen	16 05 09	gebrauchte Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 06, 16 05 07 oder 16 05 08 fallen
3	Pulverlöscher mit Metallbrandpulver	16 05 04*	gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	16 05 07*	gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten
4	Kohlendioxidlöscher	16 05 05	Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 04 fallen	-	-
5	Wasserlöscher (auch mit Zusätzen, z.B. Netzmittel, Frostschutzmittel oder Korrosionsschutzmittel)	16 05 04*	gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	16 10 01*	wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
6	Wasserlöscher mit Zusätzen, die in Verbindung mit Wasser auch Brände der Brandklasse B löschen können	16 05 04*	gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	16 10 01*	wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
7	Schaumlöscher	16 05 04*	gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	16 10 01*	wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
8	Halonlöscher	16 05 04*	gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	-	-
9	gemischte Druckbehälter	16 05 04*	gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	-	-

* = gefährlicher Abfall nach AVV