
PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO

Tabella C1 – Quantità di materie prime impiegate nel ciclo produttivo

Tipo di materia prima (nome commerciale)	Quantità utilizzata (<i>tonn / 2018</i>)	Modalità di controllo	Frequenza del controllo	Unità di misura
Acido solforico	12	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri
Biossido di tellurio	4	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri
Darex	0	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri
Dibenzilammina	1127	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri
Dibutilammina	1014	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri
Dietilammina	1057	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri
Dimetilammina	571	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri
Disolfuro di carbonio	3097	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri
Brij	1	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri
Olio minerale bianco	33	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri
Perossido di idrogeno	0	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri

PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO

Tipo di materia prima (nome commerciale)	Quantità utilizzata (tonn / 2018)	Modalità di controllo	Frequenza del controllo	Unità di misura
Perossodisolfato di sodio	291	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri
Empilan	4	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri
Soda caustica	3328	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri
Solfato di nichel	5	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri
Solfato di zinco	8046	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri
Tamol	2	verifica giacenze	mensile	Kg oppure litri