



www.bordiga.it

BORDIGA PELLETS

Prodotto Trentino con materia prima trentina



PROPRIETA'	UNITA'	PARAMETRI QUALITATIVI Enplus-A1	VALORI RISCONTRATI SU CAMPIONE ANALIZZATO
Diametro	mm	6 ± 1 or 8 ± 1	6
Lunghezza	mm	$3,15 < L \leq 40$ ⁴⁾	CONFORME
Contenuto Idrico	w% ²⁾	≤ 10	8,5
Ceneri	w% ³⁾	$\leq 0,7$	0,43
Durabilità Meccanica	w% ²⁾	≥ 98 ⁵⁾	98,9
Polveri (<3,15 mm)	w% ²⁾	$\leq 1,0$ ⁶⁾ ($\leq 0,5$ ⁷⁾)	0,2
Potere calorifico inferiore	kWh/kg ²⁾	$\geq 4,6$ ⁸⁾	4,9
Densità apparente	kg/m ^{3 2)}	$600 \leq BD \leq 750$	610
Azoto	w% ³⁾	$\leq 0,3$	0,06
Zolfo	w% ³⁾	$\leq 0,04$	0,010
Cloro	w% ³⁾	$\leq 0,02$	0,015
Temperatura di rammollimento ceneri ¹⁾	°C	≥ 1200	1500
Arsenico	mg/kg ³⁾	≤ 1	< 0,8
Cadmio	mg/kg ³⁾	$\leq 0,5$	< 0,2
Cromo	mg/kg ³⁾	≤ 10	< 1
Rame	mg/kg ³⁾	≤ 10	1
Piombo	mg/kg ³⁾	≤ 10	< 2
Mercurio	mg/kg ³⁾	$\leq 0,1$	< 0,05
Nikel	mg/kg ³⁾	≤ 10	< 1
Zinco	mg/kg ³⁾	≤ 100	10



IT 014



8054521250002

“Conservare in un luogo asciutto”

“Da utilizzarsi unicamente in impianti

di combustione idonei ed approvati,

secondo quanto dettato dalle specifiche

del singolo costruttore e

dalla normativa nazionale vigente.”

PELLET DI LEGNO PURO 100% CONIFERA
PRIMA AZIENDA PRODUTTRICE TRENITINA

PRODOTTO IN TRENITINO - ITALIA -

15 kg