

Regolamento per l'attuazione dello schema nazionale volontario per la valutazione e la comunicazione dell'impronta ambientale dei prodotti denominato «Made Green in Italy» (di cui all'art. 21, comma 1, della legge n. 221 del 28 dicembre 2015)

Consultazione pubblica su proposta di RCP (ai sensi del comma 6, art. 3 del DM n. 56 del 21 marzo 2018):

_Regola di Categoria di prodotto: AUSILIARI E PRODOTTI CHIMICI PER LA LAVORAZIONE DEL CUOIO

_ Categoria CPA/NACE: 20.59.60 – “Fabbricazione di prodotti ausiliari per le industrie tessili e del cuoio”

Modulo da compilare e inviare all'indirizzo mgi@mase.gov.it

SEZIONE A - Generale

Nome	Samuele Givoando
Organizzazione	Silvateam Spa - UNPAC
Indirizzo	Via Torre 7, 12080 SAN MICHELE MONDOVI' (CN)
E-mail	sgivoando@silvateam.com
Telefono	339 7711732

SEZIONE B - Specifica

¹Tipologia commento: G = generale; T = tecnico; E = editoriale

1	2	3	4	6	7	8
N°	Pagina	Paragrafo	Numero riga	Tipologia di commento ¹	Commento	Cambiamento proposto
1	7	4.2	132	T	non è corretto dire "... resistenza ...alle temperature"	... resistenza ... al calore
2	7	4.2	312	T	siccome si è introdotto il fatto che la concia serve per aumentare la resistenza alla decomposizione, vedi riga 105 della stessa pagina, si propone per coerenza di aggiungere "... alla decomposizione, etc."	... per aumentarne la resistenza alla decomposizione, meccanica, all'umidità, al calore, etc;
3	7	4.2	134	T	La fase della post-concia non mi pare nota, ma sembra ragionevole introdurla. Per maggiore chiarezza si suggerisce di aggiungere una frase per dettagliare le possibili fasi che fanno parte della post-concia	aggiungere una frase alla fine della riga, ad esempio: "Vengono qui considerate come parte della post-concia le fasi generalmente note come riconcia e ingrasso."
4	7	4.2	129	T	la fase qui denominata di pre-concia in genere è nota come riviera	1. nella riviera, vengono eseguite ...
5	8	4.2	140	T	Nella Tabella 2, il prodotto rappresentativo PR4, ha la descrizione "Concianti organici" che è ambigua. Siccome dal testo precedente la tabella sembra evidente che si parli di estratti concianti, si suggerisce di usare la descrizione "Concianti vegetali"	Concianti vegetali
6	10	4.5	180	T	idem in tabella 3	PR4 Concianti vegetali
7	12	5.1		T	idem in tabella 4	PR4 Concianti vegetali
8	14	5.1		T	idem in tabella 5	PR4 Concianti vegetali
9	18	6		T	idem in tabella 7	PR4 Concianti vegetali
10	22	10		T	idem in tabella 8	PR4 Concianti vegetali
11	23	10		T	idem in tabella 9	PR4 Concianti vegetali
12	24	10		T	idem in tabella 10 e 11	PR4 Concianti vegetali

(*aggiungere righe se necessario)