



Association Internationale de la Savonnerie, de la Détergence et des Produits d'Entretien
International Association for Soaps, Detergents and Maintenance Products

CHARTER 2010: PROFILI DI SOSTENIBILITÀ AVANZATA PER GLI AMMORBIDENTI PER USO DOMESTICO - 10 FEBBRAIO 2011 -

Introduzione

Il presente documento definisce i requisiti proposti per i profili di sostenibilità avanzata (ASP) riguardanti gli ammorbidenti nell'ambito del Charter A.I.S.E. per la pulizia sostenibile 2010.

Sulla base dell'analisi del ciclo di vita e secondo quanto illustrato nel documento di convalida, gli ASP per questa categoria di prodotti riguarderebbero tre parametri:



Le aziende che vogliono applicare i requisiti ASP del Charter 2010 ai loro prodotti devono rispettare quanto previsto per le seguenti aree fondamentali, dettagliate nel presente documento.

- a) Garantire che il prodotto sia stato fabbricato in un sito sottoposto a verifica delle CSP su almeno il 75% della produzione.
- b) Controllare il profilo del prodotto rispetto ai parametri chiave LCA della categoria, verificando che sia equivalente o superiore al profilo dichiarato di sostenibilità avanzata ASP.
- c) Controllare gli ingredienti del prodotto rispetto alla verifica di sicurezza ambientale ESC e verificare che tutti gli ingredienti nella formulazione del prodotto siano presenti in concentrazioni ambientali equivalenti o inferiori al livello di "nessun effetto di tossicità acquatica previsto".
- d) Far sì che l'etichetta del prodotto fornisca corrette informazioni sulla sostenibilità all'utente finale, come stabilito per ogni categoria dal Charter 2010 (dettagli nell'allegato).

Calendario

- Dal 18 dicembre 2009 al 27 gennaio 2010: consultazioni interne ed esterne sugli ASP relativi a detersivi liquidi e in polvere per bucato e sugli ammorbidenti.
- Entro il 1 luglio 2010: finalizzazione dei pacchetti ASP.
- Entro il 1 luglio 2010: disponibilità degli ASP all'industria.
- Dal 1° luglio 2010 al 30 giugno 2011: periodo di preparazione per l'attuazione degli ASP.
- Dal 1 luglio 2011: attivazione – i prodotti conformi ai requisiti ASP/Charter 2010 riguardanti gli ammorbidenti possono cominciare ad apparire sugli scaffali con il logo ASP.

Criteri ASP

Criteri relativi agli ammorbidenti

È necessario soddisfare i requisiti riportati di seguito in ciascuno dei settori elencati (formulazione del prodotto, imballaggio e informazioni per l'utente finale) per ottenere lo status ASP (profili di sostenibilità avanzata).

Formulazione del prodotto	Superare con successo la verifica di sicurezza ambientale (ESC)* su tutti gli ingredienti E dosaggio ml/lavaggio: ≤ 35ml
Peso dell'imballaggio per lavaggio	Imballaggio totale (primario + secondario ma escluso il terziario) g/lavaggio;: ≤ 4g
Contenuto riciclato di imballaggio	Imballaggio primario: nessun minimo, ma prendere in considerazione solo il contenuto non riciclato nei flaconi Imballaggio secondario: Cartone: ≥ 60%
Informazioni per l'utente finale	Informazione per l'utente finale sulla confezione: Pannello per un lavaggio corretto o alternativa (vedere allegato)
<i>Prestazioni</i>	<i>Occorre fornire le prove (in caso di verifica esterna organizzata dall'A.I.S.E.) che il prodotto è stato sottoposto a test sulle prestazioni ed ha raggiunto un livello accettabile per i consumatori, in linea con le prestazioni pubblicizzate.</i>

* Tutti i dettagli in materia di ESC sono disponibili sul sito Internet del Charter:

www.sustainable-cleaning.com

Chiarimenti/definizioni:

Dosaggio totale/lavaggio: per gli ammorbidenti, occorre considerare il dosaggio consigliato totale minimo in ml per un carico normale in lavatrice di 4-5 kg. Se i dosaggi raccomandati per l'ammorbidente variano in funzione della durezza dell'acqua, occorre considerare il dosaggio raccomandato più basso per acqua di media durezza, corrispondente a 25 millimoli CaCO₃/l, sempre per un carico normale il lavatrice da 4,5 kg. Un carico normale è definito come un carico completo di tessuti di cotone o misti cotone/sintetico.

Peso dell'imballaggio per lavaggio: imballaggio totale (primario + secondario) (g/lavaggio) – basato sul volume medio ponderato per tutte le SKU di una variante di marca con la stessa formulazione per paese. Le varianti della marca che non superano tutti gli altri test di categoria ASP e/o non sono destinati a recare il logo ASP devono essere esclusi dal calcolo. I dispositivi di dosaggio – tranne i tappi – non sono considerati imballaggi.

Imballaggio primario/secondario/terziario: le seguenti definizioni sono tratte dalla direttiva 94/62/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 20 dicembre 1994 sugli imballaggi e i rifiuti di imballaggio.

- “Imballaggio primario”: imballaggio concepito in modo da costituire nel punto di vendita un'unità di vendita per l'utente finale o il consumatore.
- “Imballaggio secondario”: imballaggio concepito in modo da costituire, nel punto di vendita, il raggruppamento di un certo numero di unità di vendita indipendentemente dal fatto che sia venduto come tale all'utente finale o al consumatore, o che serva soltanto a facilitare il rifornimento degli scaffali nel punto di vendita. Esso può essere rimosso dal prodotto senza alterarne le caratteristiche. Sono da considerare imballaggi secondari le SRB (scatole pronte per gli scaffali) e le AB (scatole americane).
- “Imballaggio terziario”: imballaggio concepito in modo da facilitare la manipolazione e il trasporto di un certo numero di unità di vendita oppure di imballaggi multipli per evitare i danni connessi alla loro manipolazione e al trasporto.

Nota: ai fini di questa definizione, gli imballaggi con funzioni sia di imballaggio secondario (scatolone) che terziario (unità di trasporto) destinati a fungere da unità espositrici singole in negozio, sono considerati imballaggi terziari.

Contenuto riciclato di imballaggio: non è necessario l'utilizzo di cartone riciclato nei paesi in cui non vi sia disponibilità di cartone riciclato e in cui un suo utilizzo rappresenterebbe uno svantaggio per ragioni di sostenibilità.

Riciclato: rifiuti riciclati dopo l'uso

ALLEGATO: INFORMAZIONI PER L'UTENTE FINALE

Sono disponibili le seguenti opzioni per soddisfare i criteri ASP riguardo alle informazioni per l'utente finale in materia di ammorbidenti. Linee guida e file grafici professionali sono disponibili all'indirizzo Internet: http://www.aise.eu/end_user_info

1. Pannello per un lavaggio corretto, con frasi **Usare testi italiani**

Opzione a)



Opzione b)



2. Pannello per un lavaggio corretto, senza frasi **Usare testi italiani**

Opzione a)



Opzione b)



Ulteriori alternative per gli ammorbidenti

3. Frase contenente suggerimenti e riferimento al sito Internet Cleanright **Usare testi italiani**

Opzione a)



Opzione b)



Opzione c)



Opzione d)



Opzione e)



Opzione f)

