

## SHAMPOO

Data di revisione: Gennaio 2015

### Identificazione del prodotto e della società

Formula tipo numero	: 10.1 -2011
Nomi commerciali prodotti	: Balance Shampoo per cute sensibile calm; Balance Shampoo antiforfora clean; Balance Shampoo rivitalizzante Refresh; Brilliance Shampoo (per capelli grossi; per capelli normali/fini); Enrich Shampoo volumizzante e Shampoo idratante; Sun hair & body Shampoo
Identificazione dei prodotti	: Shampoo (detergenti) in contenitori da 50, 250, 500, 1000 ml

### Identificazione del produttore

Wella, 65824 Schwalbach, Germany

### Informazioni sulle caratteristiche e l'uso del prodotto

Formazione Tecnica Wella Professionals - Tel.: 0650971

### Composizione/informazioni sugli ingredienti

Le composizioni indicate corrispondono alle formulazioni quadro rappresentative della categoria di prodotti, così come definite a livello europeo da un gruppo di esperti composto da rappresentanti dei centri antiveleno, delle autorità competenti, delle associazioni delle imprese e dei servizi della Commissione. Le formulazioni quadro sono previste dal Regolamento (CE) 1123/2009 per la notifica elettronica dei prodotti cosmetici tramite il Cosmetic Product Notification Portal (CPNP), effettuata ai sensi dell'articolo 13. Le formulazioni quadro (reperibili nel manuale dell'utente per la notifica tramite CPNP), precisano le tipologie di ingredienti e le loro concentrazioni massime, permettendo la rapida identificazione dei prodotti. La lista completa degli ingredienti è riportata sulla dei singoli prodotti in conformità a quanto stabilito all'art. 19 del Regolamento (CE) n. 1223/2009

Ingredienti	Concentrazione massima (% peso/peso)
Tensioattivi anionici (es. sodium/ammonium/TEA lauryl sulphates, sodium/ammonium/ TEA laureth sulphates)	30
Tensioattivi anfoteri (es. derivati della betaine)	20
Tensioattivi non-ionici (es. alcanolammidi grasse)	15
Addensanti (es. propylene glicol, PEG)	10
Tensioattivi cationici (es. stearamidopropyl dimethylamine, behentrimonium chloride)	5
Agenti condizionanti per capelli (es. siliconi, inclusi i siliconi volatili (es. cyclopentasiloxane, dimethicone, amodimethicone) silani (es. alcossisilani), derivati della cysteine, derivati della cellulose, esteri di acidi grassi)	15
Altri ingredienti (es. filtri UV, agenti perlescenti, agenti opacizzanti)	10
Parfum	2
Conservanti, antimicrobici	1
Agenti chelanti (es. disodium EDTA)	0,5
Aqua	fino a 100

### Identificazione dei pericoli

Quando usato secondo le istruzioni fornite dal produttore, il prodotto è sicuro per l'uomo e per l'ambiente. Le seguenti informazioni sono pertinenti in caso di uso improprio o incidente. Il contatto del prodotto non diluito con gli occhi può provocare irritazione oculare. L'ingestione può provocare modesta irritazione a carico del tratto gastrointestinale. L'inalazione può provocare modesta irritazione delle vie respiratorie.

# SHAMPOO

## Misure di primo soccorso

Misure in caso di:

- Contatto involontario con gli occhi di prodotto non diluito : togliere le eventuali lenti a contatto, sciacquare immediatamente con abbondante acqua tiepida; se l'irritazione persiste, consultare un medico.
- Ingestione involontaria di grandi quantità : non indurre il vomito. Se opportuno consultare un Centro Anti Veleni o un medico.
- Malessere dovuto a contatto cutaneo con prodotto non diluito : lavare la pelle con abbondante acqua. Se l'irritazione cutanea persiste, consultare un medico.

## Misure antincendio

Prodotto non infiammabile. In caso di incendio usare acqua nebulizzata, polvere chimica, anidride carbonica.

## Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Raccogliere il prodotto fuoriuscito con sabbia, segatura o stracci e lavare con molta acqua. Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nel contenitore originale ai fini di un utilizzo.

## Manipolazione e immagazzinamento

### Manipolazione

Seguire attentamente le istruzioni per l'uso. Non fare un uso diverso da quello previsto ed indicato nelle modalità di impiego. Utilizzare su capelli umidi, emulsionare e massaggiare delicatamente cute e capelli, sciacquare abbondantemente. Consegnare solo flaconi vuoti per il riciclo. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

### Immagazzinamento

Conservare in luoghi asciutti e ben aerati (temperatura ambiente). Non stoccare né usare il prodotto vicino a fiamme libere o a fonti di calore (il prodotto si può deteriorare) o alla luce solare diretta. Non stoccare il prodotto a temperatura inferiore a 5°C. Non esporre a temperature superiori a 50° C. Richiudere bene il contenitore dopo l'uso.

## Protezione personale/Controllo dell'esposizione

L'ambiente di lavoro deve essere adeguatamente aereato, eventualmente con ricambio meccanico dell'aria. I punti in cui possono verificarsi emissioni di vapori, gas o polveri, o spandimenti di sostanze, dovranno essere predisposti in zone distinte, dotate di impianti di aspirazione localizzata o sistemi di raccolta (Titolo II del D.Lgs. 81/2008). Nel caso in cui il Datore di lavoro identifichi rischi non evitabili o non sufficientemente riducibili con altri mezzi, è tenuto a mettere a disposizione dei lavoratori adeguati Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) (artt. 75 e 77 del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.). I DPI devono essere conformi alle norme previste dal D.Lgs. 475/92 e s.m.i. (art. 76 del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.). L'uso dei DPI forniti dal Datore di lavoro è obbligatorio (artt. 20, comma 2 e 78 del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.)

## Proprietà fisiche e chimiche

Soluzione liquida a bassa viscosità di acqua, tensioattivi ed additivi.

## Stabilità e reattività

Prodotto stabile a temperatura ambiente.

## Informazioni sullo smaltimento

Relativamente allo smaltimento dei prodotti cosmetici, la normativa di riferimento è la Parte quarta del D.Lgs. 152/06 (Codice dell'Ambiente) e successive modifiche. Ai fini dello smaltimento, i rifiuti non pericolosi provenienti da attività artigianali (nel caso di un salone di acconciatura o estetica si tratta di flaconi o contenitori usati vuoti) possono essere assimilati agli urbani se il Comune di appartenenza ha attuato le disposizioni previste all'art. 198 del D.Lgs. 152/06 (Codice dell'Ambiente) che elenca le competenze dei Comuni. In base alla Parte terza Sezione II Titolo III e IV del D.Lgs. 152/06 in materia di tutela delle acque e alle disposizioni regionali le attività professionali di acconciatura possono essere qualificate come insediamenti civili le cui acque di scarico possono essere assimilate alle acque reflue domestiche ed immesse in fognatura come tali, purchè osservino i regolamenti emanati dalle autorità locali (ad es. Comuni e Consorzi) che gestiscono la pubblica fognatura

# SHAMPOO

---

## Informazioni sulla normativa

I prodotti cosmetici finiti sono fabbricati e commercializzati in conformità alla Regolamento (CE) n. 1223/2009 e successive modifiche. I prodotti cosmetici sono esplicitamente esclusi dal campo di applicazione del Regolamento 1272/2008 (CLP) e della Direttiva 1999/45/CE.

Se dalla valutazione dei rischi (art.28 del D.Lgs. 81/2008) deriva la necessità di attivare la sorveglianza sanitaria, il datore di lavoro dovrà nominare un medico competente (art.18, comma 1, lettera a)) per sottoporre i lavoratori alle visite preassuntive e periodiche previste dalla norma (art.41 del D.Lgs. 81/2008). I lavoratori hanno l'obbligo di sottoporsi alla sorveglianza sanitaria prescritta dal Medico competente (art.20 e 78 del D.Lgs. 81/2008).

## Altre informazioni

Leggere attentamente le istruzioni d'uso riportate sulla confezione.