

Ecologia in vetrina

Nasce dalla natura il tripudio intelligente del colore.



Dai laboratori Davines nasce A New Colour, un rivoluzionario sistema di colorazione permanente senza ammoniaca, sostituita dalla monoethanolamina (MEA), sostanza biologica idrosolubile, biodegradabile e inodore. Punto di forza: l'azione sinergica di carotenoidi, pigmenti vegetali dall'azione antiossidante, e di melanina vegetale, antiossidante e antiradicalico naturale estratto dalla palma di dattero. Scelte sostenibili anche nelle confezioni, tutte rigorosamente in alluminio, polietilene, carta certificata FSC e stampata con inchiostro a base vegetale. www.davines.com

Non ti fidi della qualità dell'acqua? Verificala con ImmediaTest™ – acqua.

ImmediaTest™ – acqua è il kit fai-da-te che permette di valutare la qualità dell'acqua del rubinetto in modo semplice e veloce. Il kit consente di misurare alcuni dei parametri chimici più significativi dell'acqua e di confrontarne i valori con quelli previsti dalla legge. Sono sei i parametri che è possibile monitorare: pH, durezza, contenuto di Nitrati, Nitriti, Solfati e Cloruri. L'idea di questo prodotto nasce dal gruppo di ricerca italiano ZooPlantLab dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca ed è prodotto dallo spin-off universitario FEM2-Ambiente S.r.l. www.immediatest.com



Il biglietto di auguri? Piantalo!

I biglietti di auguri fanno sempre piacere, ma cosa farne dopo aver letto il messaggio e ringraziato l'autore? Si piantano! Ebbene sì, i biglietti di auguri più sostenibili sono stampati su carta proveniente da fibre riciclate post consumo e contenenti dei semi pronti per essere piantati. Si interra il biglietto con i semi –ce ne sono di varie specie- e si aspetta che germoglino. Niente rifiuti, niente sprechi, solo piante. Tanti auguri! www.botanicalpaperworks.com

Borracce SIGG: portati in giro l'acqua del sindaco.

Ecologica, ecocompatibile, riciclata e riciclabile. Ecco, in sintesi, le qualità ambientali della borraccia svizzera SIGG. Ogni borraccia SIGG viene estrusa a pressione fredda da un pezzo unico di alluminio, la colorazione esterna è ottenuta tramite termovernicatura in polvere, un processo ecocompatibile e senza solventi e il rivestimento interno della bottiglia è atossico, resistente agli urti e inalterabile agli acidi della frutta e dei drink energetici. Grazie a tutto questo una SIGG è BPA Free e senza ftalati. www.ecosigg.it



FioriTO
"image"

2° Workshop Nazionale IMAGE Incontri sul Management della Green Economy

Il Workshop IMAGE è in programma dal 24 al 25 maggio, all'interno di Fiori-TO, la nuova manifestazione dedicata all'agricoltura e al verde urbano, che l'Assessorato all'Ambiente della Città di Torino e la Fondazione Torino Smart City hanno progettato per completare il quadro delle iniziative di promozione di una città più intelligente, sostenibile e inclusiva, previsto dal palinsesto dello Smart City Festival "Città Visibili". Organizzata dal web magazine Greenews.info, in collaborazione con l'Associazione Greencommerce, Federbio e Slow Food, la seconda edizione del Workshop IMAGE sarà focalizzata sul tema "Verso la nuova PAC: agricoltura e sistema alimentare".

www.workshop-image.it