

X-NULL

© Massimo Giuntoli

X-NULL è il nome commerciale di un nuovo materiale - dalle proprietà fisiche, chimiche, cromatiche e morfologiche senza eguali rispetto alla materia finora conosciuta - ottenuto per sintesi di laboratorio dall'azienda danese **HCA**.

La teoria della materia **X-NULL** è espressa nell'equazione:

$$X = \sqrt{0:0^2}$$

E' scontato affermare che si tratti di una teoria destinata a sovvertire le basi stesse della conoscenza, *in materia di materia*, condivise dalla comunità scientifica internazionale.

A partire dalla scoperta di una simile teoria, la **HCA** ha avviato un impegnativo progetto di ricerca al termine del quale si è potuta definire la formula chimica (attualmente segretata e protetta da brevetto internazionale) che consente di ottenere la materia **X-NULL** per sintesi di laboratorio.

L'aspetto forse più sconvolgente, in riferimento all'ottenimento di materia **X-NULL** in laboratorio, è la possibilità di produrne quantità abnormi (qualcuno azzarda perfino infinite) a costo *zero*.

Ed è per questa ragione che l'HCA ha recentemente comunicato ai media la sorprendente decisione che sia la *materia prima* sia i *prodotti* da essa ottenuti saranno immessi sul mercato a prezzi accessibili a chiunque, dato che l'unica divisa monetaria che ne consentirà il commercio sarà a sua volta realizzata in materiale **X-NULL**.

7

X-NULL CARATTERISTICHE

X-NULL è un materiale perfettamente invisibile, sia con luce diurna che nell'oscurità della notte.

X-NULL può essere tagliato in un numero infinito di parti, anche di dimensioni infinitesimali.

X-NULL può essere assottigliato con estrema facilità fino ad ottenerne strati misurabili in frazioni di micron.

X-NULL può essere forato infinite volte – con punte di ogni diametro – senza che l'insieme, ovvero la tenuta del pezzo lavorato, ne risenta.

X-NULL è perfettamente resistente all'acqua, come a ogni sostanza chimica (è tuttavia raccomandabile la massima attenzione nel gestire tali sostanze).

X-NULL è perfettamente resistente a temperature bassissime così come elevatissime.

X-NULL è il materiale più ignifugo mai finora realizzato dall'industria.

X-NULL può essere forgiato e lavorato ad ottenere le forme più complesse e disparate.

Qualsiasi prodotto industriale o artigianale realizzato con materiale **X-NULL** può essere sottoposto a urti, compressioni, dilatazioni, piegature e torsioni senza minimamente risentirne in termini di danni riconoscibili come tali.

X-NULL è assolutamente inodore e incolore, oltre che garantito come prodotto completamente atossico.

X-NULL è un materiale la cui lavorazione o manipolazione non produce alcun suono o rumore.

X-NULL può facilmente essere stoccato in quantità elevate senza necessitare di magazzini o depositi di dimensioni corrispondenti.

X-NULL può essere trasportato in quantità elevate a mezzo di navi, treni, (merci o passeggeri) aerei, autocarri, automobili, scooter, mezzi a pedali e perfino a piedi come da disabili in carrozzella, mentre è stata dimostrata l'assoluta impossibilità intrinseca di trasportarlo con mezzi a trazione animale o a dorso di animali definiti (peraltro del tutto arbitrariamente) "da soma".

Sotto il profilo commerciale, **X-NULL** può essere indistintamente venduto a chilogrammi, a litri, o a metri lineari.

Sotto il profilo ambientale, l'impatto di **X-NULL** è praticamente pari a *zero*, indipendentemente dalla quantità prodotta o rilasciata sul territorio.

Sotto questo aspetto un ulteriore vantaggio è offerto dalla possibilità di realizzare in materiale **X-NULL** imballi e confezioni destinati al trasporto e alla distribuzione di prodotti **X-NULL**.

Sono attualmente in corso ricerche – dai risultati parziali incoraggianti – relative all'impiego di **X-NULL** in campo farmacologico, con particolare riferimento ad applicazioni terapeutiche indirizzate a patologie accusate da soggetti affetti da ipocondria.

Sarà presto presentata la prima sfilata di collezioni invernali realizzate esclusivamente con tessuti in materiale **X-NULL**, e sarà presto organizzata la prima *esposizione internazionale ubiqua* di artisti che esporranno le proprie opere interamente realizzate in materiale **X-NULL**.

Si prevede che la sfilata di moda vanterà un successo di pubblico di gran lunga superiore rispetto a quello della mostra d'arte.

L'HCA, l'azienda che produce **X-NULL** in esclusiva mondiale, sarà presto quotata in borsa.