

PRODUCTOS NO TÓXICOS (salvo si se ingieren en gran cantidad)

A

- Abrasivos
- Acacia
- Aceite de almendra
- Aceite de baño
- Aceite de linaza
- Aceite mineral (salvo aspiración)
- Aceite de motor
- Aceite de sésamo
- Acido linoleico
- Acondicionantes del cuerpo
- Acuarelas
- Adhesivos
- Aditivos de peceras
- Agua de W.C.
- Agua oxigenada
- Algas de mar
- Algodón
- Almidón
- Ambientadores (spray y refrigerador)
- Aminoácidos
- Antiácidos
- Antibióticos (la mayoría)
- Antiflatulentos
- Arcilla
- Azul de Prusia

B

- Barras de labios
- Betún (si no contiene anilina)
- Bolsitas para aromatizar la ropa
- Brillantinas
- Bronceadores

C

- Carbón vegetal
- Carboximetil-celulosa
- Caolina
- Casquillos de percusión (usados en pistolas de juguete)
- Ceniza (madera, chimenea, cigarrillo)
- Cerillas
- Clorofila
- Colas y engrudos
- Coleréticos (favorecen síntesis de bilis)
- Colagogos (favorecen excreción biliar)
- Colonias (sin alcohol)
- Colorete
- Comida para animales
- Contraceptivos

- Corticoides
- Cosméticos
- Cosméticos del bebé
- Crayones (rotuladores para pizarras de borrado fácil)
- Cremas, lociones y espuma de afeitar
- Champús líquidos
- Chicle

D

- Desecante de los tubos farmacéuticos (que se encuentra en el tapón)
- Deshumidificantes (silicagel)
- Desinfectantes iodófilos
- Desodorantes
- Detergentes (tipo fosfato, aniónicos)

E

- Edulcorantes (sacarina, ciclamato, aspartamo)
- Eosina acuosa
- Espuma de baño (jabones de burbujas)
- Extintor (espuma o polvo)

F

- Fertilizantes (sin herbicidas o insecticidas)
- Filtro de cigarrillo-cigarro (diferente de colilla, por la presencia de nicotina)

G

- Glicerol
- Goma de borrar
- Grasas, sebos

I

- Incienso

J

- Jabones

L

- Lanolina
- Lápiz (grafito, colores)
- Lejía con <5% de hipoclorito sódico
- Líquido del biberón mágico
- Líquido de mordedores
- Loción de calamina
- Lociones y cremas de manos
- Lubricantes

M

- Maquillaje
- Masilla (<60g)

O

- Óxido de zinc

P

- Papel absorbente
- Papel de aluminio
- Papel de periódico
- Pasta de dientes
- Perfumes
- Peróxido al 3%
- Pintura (interior o látex)
- Plastilina
- Productos capilares (tónicos, sprays, tintes)
- Productos veterinarios
- Purgantes suaves

R

- Resinas de intercambio iónico
- Rotuladores indelebles

S

- Suavizantes de ropa

T

- Talco
- Tapones
- Termómetro (Hg elemental)
- Tinta (negra, azul, no permanente)
- Tiza

V

- Vaselina
- Velas (cera de abeja o parafina)
- Vitaminas

W

- Warfarina (<0'5%)

Y

- Yeso

1. M.J. Bartolomé, J. Benito. Productos no tóxicos. En: Manual de intoxicaciones en Pediatría. Santiago Mintegui. Grupo de trabajo de intoxicaciones de la Sociedad Española de Urgencias de Pediatría. Ergon 2003; 283-287.

2. J. Benito. Actualización en Intoxicaciones Pediátricas: Intoxicaciones. Actitud en atención primaria. Ped Rur Ext 2002;32:217-221.

3. <http://www.egora.fr/Tox-In/PROTOCOL/PRONTO/PRONTO00.HTM>

PRODUCTOS NO TÓXICOS (salvo si se ingieren en gran cantidad)

A	
<ul style="list-style-type: none">- Abrasivos- Acacia- Aceite de almendra- Aceite de baño- Aceite de linaza- Aceite mineral (salvo aspiración)- Aceite de motor- Aceite de sésamo- Acido linoleico- Acondicionantes del cuerpo- Acuarelas- Adhesivos	<ul style="list-style-type: none">- Aditivos de peceras- Agua de W.C.- Agua oxigenada- Algas de mar- Algodón- Almidón- Ambientadores (spray y refrigerador)- Antiácidos- Antibióticos (la mayoría)- Antiflatulentos- Arcilla- Azul de Prusia
B	
<ul style="list-style-type: none">- Barras de labios- Betún (si no contiene anilina)- Bolsitas para aromatizar la ropa	<ul style="list-style-type: none">- Brillantinas- Bronceadores
C	
<ul style="list-style-type: none">- Carbón vegetal- Carboximetil-celulosa- Caolina- Casquillos de percusión (pistolas de juguete)- Ceniza (madera, chimenea, cigarro)- Cerillas- Clorofila- Colas y engrudos- Coleréticos (favorecen síntesis biliar)- Colagogos (favorecen excreción bili)	<ul style="list-style-type: none">- Colonias (sin alcohol)- Colorete- Comida para animales- Contraceptivos- Corticoides- Cosméticos- Cosméticos del bebé- Crayones (rotuladores para pizarras de borrado fácil)- Cremas, lociones y espuma de afeitar
Ch	
<ul style="list-style-type: none">- Champús líquidos	<ul style="list-style-type: none">- Chicle
D	
<ul style="list-style-type: none">- Deshumidificantes (silicagel)- Desinfectantes iodófilos	<ul style="list-style-type: none">- Desodorantes- Detergentes (tipo fosfato, aniónicos)
E	
<ul style="list-style-type: none">- Edulcorantes (sacarina, ciclamato, aspartamo)- Eosina acuosa	<ul style="list-style-type: none">- Espuma de baño (jabones de burbujas)- Extintor (espuma o polvo)
F	
<ul style="list-style-type: none">- Fertilizantes (sin herbicidas o insecticidas)	<ul style="list-style-type: none">- Filtro de cigarrillo-cigarro (diferente de colilla, por presencia de nicotina)

G	
- Glicerol - Goma de borrar	- Grasas, sebos
I	
- Incienso	
J	
- Jabones	
L	
- Lanolina - Lápiz (grafito, colores) - Lejía (<5% de hipoclorito sódico) - Líquido del biberón mágico	- Líquido de mordedores - Loción de calamina - Lociones y cremas de manos - Lubricantes
M	
- Maquillaje	- Masilla (<60g)
O	
- Óxido de zinc	
P	
- Papel absorbente - Papel de aluminio - Papel de periódico - Pasta de dientes - Perfumes	- Pintura (interior o látex) - Plastilina - Productos capilares (tónicos, sprays, tintes) - Purgantes suaves
R	
- Resinas de intercambio iónico	- Rotuladores indelebles
S	
- Suavizantes de ropa	
T	
- Talco - Tapones - Termómetro (Hg elemental)	- Tinta (negra, azul, no permanente) - Tiza
V	
- Vaselina - Velas (cera de abeja o parafina)	- Vitaminas
W	
- Warfarina (<0'5%)	
Y	
- Yeso	