PORI'ARIA N' 39, DE 13 DE JANEIRO DE 1998

A Secretária de Vigilância Sanitária, do. Ministério da-Saúde, no uso de suas atribuições legais,

considerando a necessidade de constante aperfeiçoamento das ações de controle sanitário na área de

alimentos visando a proteção à saúde da população e a necessidade de aprovar os aditivos intencionais

e coadjuvantes de tecnologia para Adoçantes de Mesa; resolve:

Art. 1° Aprovar para Adoçantes de Mesa a extensão de uso dos aditivos intencionais e coadjuvantes

de tecnologia constantes do anexo desta Portaria.

Art. 2° As empresas têm o prazo de 180 (cento e oitenta) dias, a contar da data da publicação

deste Regulamento, para se adequarem ao mesmo.

Art. 3° O descumprimento aos termos desta Portaria constitui infração sanitária sujeita aos

dispositivos da Lei n° 6.437, de 20 de agosto de 1977 e demais disposições aplicáveis

Art. 4° Esta Portaria entrará em vigor na data de sua publicação e revogam-se as disposições em

contrário.

MARTA NÓBREGA MARTINEZ

ANEXO

ADITIVOS INTENCIONAIS PARA ADOÇANTES DE MESA LÍQUIDOS

FUNÇÃO INS ADITIVO LIMITE

g11 00m1,

Acidulantes 575 Glucona - delta-lactoria q.s.p.

330 Ácido cítrico

334 Ácido Tarlático 0.20

Conservadores 210 Ácido henzóico 0,20

211 Benzoato de Sódio 0,20

212 Benzoato de Potássio 0,20

213 Benzoato de Cálcio 0,20

200 Ácido sórbico 0,20

201 Sorbato de Sódio 020

202 Sorbalo de Potássio 0,20

203 Sorbato de Cálcio 0,20

218 Para-hidroxibenzoato de 0,15

219 metila 0,15

214 Para-hidroxibenzoato de 0,15

215 metila de sódio 0,15

216 Para-hidroxibenzoato de 0,15

217 etila 0,15

Para-hidroxibenzoato de

etila de sódio

Para-hidroxibenzoato de

propila

- Para-hidroxibenzoato de

propila de sódio

Espes.santes 400 Acido algínico q.s.p.

401 Alginato de Sódio

--

q.s.p.

402 Alginaio de.-Potássio q.sp.

403 Alginato de Amônio q.s.p.

404 Alginalo de Cálcio (I.sp.

406 Agar agar

466 ('cu'hoxirnetilce!ulosc sódica

407 Carragetia (musgo irlan- q.s.p.

ds ou furcelaiana)

460 - Celulose nsicrocristalina L -

413

41-4

Goma\_adragante

Goma arábica (ciij

q.s.p.

**.s.p.** -

416 Goma caraia

412. Goma guar q.s.p.

410 Goma de alfarroba ou jataí

(Locust Bean Guni)

q.s.p.

415 Goma xantaiia q.s.p.

440 Pectina

Ernulsificantes

432

434

435

*436*

433

Polisorhato 20

Polisorbato 40

Polisorbata 60

Polisorlsato 65

Polisorbato 80

0,50

0,50

0,50

0,50 -

0,50

Regulador de Acidez

500 Bicarbonato de sódio q.s.p.

331 Citrato de sódio q.s.p.

336 Tartarato ácido de potá.s- 0,20

ADITIVOS INTENCIONAIS PARA ADOÇANTES NA FORMA SÓLIDA

FUNÇÃO INS ADITIVO LIMITE

g/lOOg

Acidulantes 575 - Glucona - delta-lactona q.s.p.

330 Ácido cítrico q.s.p.

334 Ácido Tartárico 0,20

Antiumectantes *551* Dióxido de silício q.s.p.

341 Fosfato tricálcico 2,5

Ernulsificantes 400

401

402

403

404

Ácido algínico

Alginato de Sódio

Alginato de Potássio

Alginato de Amônio

Alginato de Cálcio

q.s.p.

q.s.p.

q.s.p.

q.s.p.

q.s.p.

406 Agar agar q.s.p.

466 Carboximetilcelulose sódica

q.s.p.

407 Carragena (musgo irlandês

ou furcelarana)

q.s.p.

460 Celulose microcristalina q.s.p.

331 Citrato de sódio q.s.p.

339 Fosfato dissódico 0,50

413 Goma adragante q.s.p.

414 Goma arábica

416 Gonia caraia q.s.p.

410 Goma de alfarroba ouja-

(aí (Locusl Bean Gum)

q.s.p.

415 Goma xantana q.s.p.

440 - Pectina q.s.p.

432

434

435

436

433 111ofisorbato

Polisorbalo 20

Polisorbato 40

Polisorbato 60

Polisorhato 65

80

0,50

0,50

0,50

0,50

0.50

COADJUVANTES DE TECNOLOGIA PARA ADOÇANTES EM TABLETES

PUNÇÃO COADJUVANTE DE TECNO- LIMITE

LOGIA g/IOOg

Lubrificantes (somente para Ta- Ácido esteárico q.s.p.

blete,․) Acido esteárico (Alumínio/ Mag- (I.s.p.

nésio) cI.S.P.

Acido esteárico (Amônio)

Acido esteárico (Cálcio! I'otás-

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ sio)

Carboxi meti Ice lulose de sódio

(croscaramelose de sódio, carboxinictilcelulose

de sódio com ligações

cruzadas)

Talco

Leucina 3,5 sobre o peso do tablete