

ก้วยเห็นนั่งคิดคันหน้าตึ่งทั่งๆ มาช่วยทำความสะอาดเส้น, น
นอยเห็นน้องจากการช่วยดังนั้นน้ำย่างเกี้ยว กันสนั่นก่อนเข้าใจกิ
หสึ่งของจากธรรมชาตินามาใช้ เมื่อนี้ไปไม่นานก็มีซึ่งลักษณะ
คล้ายใบชา ต้มกับน้ำจะได้สารละลายขุ่นนี้ฟอง คล้ายสารละลาย
สน ซึ่งนำมายังไบใช้สระผมก็สามารถกำให้เล่นหมาลงอีกด้วย

หลังจากนั้นมาการนำสบู่มาใช้สรุ่รุม และให้น้ำสารจากธรรมชาติมาใช้หลังรูปแบบแล้ว เพื่อช่วยปรับสภาพเส้นผมให้อ่อนนุ่ม โดยใช้ผลไม้ประเภทส้ม เช่น มกรุก มะนาว มะเขียว เป็นต้น กระดูกหัวใจผลไม้เหล่านี้จะทำลายถุงที่ห้าดึงขึ้นอาจจะมีเหลือค้างอยู่หากการใช้สบู่อันพิเศษนี้เหตุให้ผมกระดัก กรจากผลไม้ประเภทส้ม จะทำลายถ่างที่เหลือค้างและน้ำมันจากผิวสัมผัสรึมกรุณาทำให้เส้นผมเป็นเวรานและอ่อนนุ่มขึ้น

ท่องความนิยมในการใช้สูตรคง เนื่องจากสูตรกระจาดก้า
ไม่ทั่วถึง เกาะติดกันเป็นก้อน จึงได้ปรับปรุงมาไว้ในรูปของแซมพู
เหลา ซึ่งกระจาดก้าทั้งตัวก้ากว่าสูตรก้อน สามารถซึ่งรักษาเนื้อผัดและ
หนังตีระจะได้ดีขึ้น

ແຊນຟ; ວິວ້າມນາກາຣ ແລະສ່ວນພສມ

เมื่อพูดถึงแบบมหุรหรือน้ำยาสระผม คงไม่นี่ใครไม่รู้จัก
หรือไม่เคยได้ใช้เลือบเป็นแน่ ในท้องตลาดจะมีขายกันมากน้อย
หลากหลายชนิดหลายอย่างหนึ่ง ชนิดหนึ่งก็คือ “ไม้ถูกวัวจะะ” ใช้อร่อยๆ ใหม่
จะะจะะ นบทความนี้จะ ได้นาเน้นเดิมวิธีลับนาการของแบบมหุรบันตึก
ทางๆ และกล่าวว่าดีเจล่วงไปประกอบไฟฟ้าๆ ที่สำลักยุ รวมทั้งส่วน
ปูรูแต่งนางบินคัคช์ย ซึ่งถ้าทำห่านผู้อ่อนสันให้ก็อาจหักลงหัวเป็น
มาใช้เองในครัวเรือนครัว หรือไว้แจกลูกจ่ายภาระสินทมิตรสหายของ
หานักได้ และข้ออธิบายกับความทึ่ใจของเราว่า “ใครก็ทำ
ได้” (ด้วยทำกันเรียบๆ)

ผู้เป็นส่วนสำคัญของร่างกายมนุษย์ซึ่งแตกจากชีวประคุณ
คือไขมันป้องกันแก้โรคที่ร้อนแรง แลสเปร้าหากาฬหินน้ำเย็นแล้ว ยัง
เป็นการเสริมสร้างความสว่าง眼อีกด้วย ฉะนั้นผู้ที่ใช้การให้รับความ
สนใจเป็นพิเศษทั้งจากการทัก การทักเท่ห์ให้สวยงามเป็นระเบียบ แต่
ทั้งๆก็ต้องที่สกัดจากการรักษาความสะอาดของเส้นผม

บันคิริยะของมุชัยเรวมีก่อนต่าง ๆ ภายใต้หนังคิริยะที่เข้า
เงื่องและไข้มันออกมาเสียอีกหนึ่งคิริยะก่อนผ่าน แม้จะมีส่วน
ที่หายไปให้หมดอ่อนนุ่มน้ำเป็นมัน แต่ก็ทำให้ในระยะของภาษาฉบับให้ร่วง จึง
กล่าวให้เกิดความสกปรก ฉะนั้นจึงจำเป็นก่อนท้องมีการกำจัดเอียงสกปรก
เหล่านี้ออก เพื่อความสะอาดสวยงามของเต้นผ่านและศูนย์ภาพที่ดี

ແໜນທິດຄວນລົກມະນະດັງນ:

๑. จ่ายต่อการใช้ สามารถกระจายบนเส้นทางได้ทั่ว
ศรีราชา และให้ฟองมาก
 ๒. ฟองต้องกระจายได้ทั่วถึง มีความหนาดและอยู่
ตัวในเวลาสาระพอสมควร
 ๓. นำร่องลังไก้จ่าย และลังของได้รวดเร็ว
 ๔. ขนาดที่กมขับเบี่ยงกอญี่ปุ่นสามารถหักวิ่งได้จ่าย
 ๕. ทำให้หมาเป็นประกายเงางานหนักกระเท็จแก้ว
 ๖. ทำให้หมาแห้งได้เร็ว
 ๗. จ่ายต่อการหัวแม่ยกแต่งเมื่อหมาแห้ง
 ๘. ปลดออกซิเจนหมาแห้งและหนังศรีราชา

เกิมแอมพูท่าจากสบู่ ซึ่งได้จากการปิรามันหรือจากน้ำมันพืช และใช้ในรูปสบู่ไปคัลเซียม เพราะจะถ่ายน้ำได้มากกว่าสบู่โซเดียม สารละลายสบู่จะเป็นค่างเคมอย ค่าความเป็นกรดด่าง (pH) ถ้าหาก กว่า ๑.๐ น้ำมันจะทำให้เส้นผมเสีย ตนมีอิรักบันห้ากระถังจะเกิด เป็นสบู่คัลเซียม และสบู่มักกันเรซิม ซึ่งเป็นกระgonที่ไม่ถ่ายน้ำ เกาะอยู่บนเส้นผม ฉะนั้นจึงมักเกิมสารที่ช่วยจับคัลเซียม มักกันเรซิม คงไปถ้วน เซ่น โพลีฟอสเฟต (polyphosphate) หรือเกลือ



เอทิลีนไอกไซด์มีเดตรอซีเตต (ethylene-diamine tetra acetate)

บั้งขับน้ำหนักในการผลิตแชมพูก้าวหน้าขึ้น มีการนำดีเทอร์เจนท์ (detergent) สารกระเทียมไว้เป็นส่วนประกอบของแชมพู นักวิทยาศาสตร์พบว่าเมื่อใช้ดีเทอร์เจนท์ทำแชมพู จะได้แชมพูที่มีประสิทธิภาพดีขึ้น สารเหล่านี้ได้แก่สารอินทรีย์ชั้นเฟต เป็นกัน แชมพูที่ทำจากดีเทอร์เจนท์สังเคราะห์มีประสิทธิภาพในการทำความสะอาด ถลางไขมันได้ง่าย และช่วยแก้ปัญหาเรื่องกรานสนุชิงเกิดจากน้ำภาระถังได้ เพราะเกิดอคติเชิงและมักนิยมของสารอินทรีย์เหล่านี้ถลางน้ำ ทำให้ใช้ได้ทั้งในน้ำอ่อนและน้ำภาระถังแต่อ่อนง่ายไร้กัมหลังจากใช้แล้วปราบภัยว่า เส้นผมยังมีคุณสมบัติไม่เป็นที่พอใจ เนื่องจากเส้นผมหยาดแห้งและแข็งกระถัง ถูกแก้ไขยาก จึงได้คิดค้นปรับปรุงหาสมดุลย์ระหว่างการชำระถังกับการปรับสภาพที่ดีของเส้นผมโดยการเพิ่มสีปูรุ่งแท่งถังฯ เช่นลาโนลิน น้ำมันแร่ ตัวยาสมุนไพร (herbal-additives) โปรดีนต่างๆ เช่น กรดอะมิโน (amino acid), polypeptide egg derivatives เป็นต้น

ในบั้งขับน้ำหนักมามายหลายชนิด ซึ่งพึงเปลี่ยนลักษณะของเนื้อแชมพูให้ถัง

๑. แชมพูนิคเคลวอส (clear liquid shampoo) แชมพูชนิดนี้เป็นน้ำยาใสๆ น้ำอ่อนๆ สำหรับทำความสะอาดได้และทำให้ผงอยู่ในสภาพหลังจากสระผมแล้ว ดีเทอร์เจนท์ที่เป็นส่วนผสมนี้ทั้งที่ถูกต้องและดีเทอร์เจนท์สังเคราะห์ เช่น ออร์ลิลชัลฟ์ (lauryl sulphate) หรือ อัลกอลิโอเทอร์ชัลฟ์ (alcohol sulphate) ประมาณ ๓๐-๔๐ ส่วนดีเทอร์เจนท์สังเคราะห์เหล่านี้ถลางน้ำถลางถังถาวรอยู่ถังทำให้แชมพูที่อุดมด้วยน้ำหอม และเป็นสารให้ห้องมากด้วย นอกจากนี้ยังมีการเพิ่มสีปูรุ่งแท่งถังฯ เช่น น้ำมันแร่ ตี กดิน เป็นต้น

๒. โลชันแชมพู (lotion shampoo) เป็นครีมค่อนข้างเหว่า แชมพูชนิดนี้เป็นน้ำมันอย่างกว่าชนิดเหลว เป็นแชมพูที่มีคุณสมบัติเป็นพิเศษ ดีเทอร์เจนท์ที่ใช้ก็จะ แฟทท์อัลกออลชัลฟ์สีล์ฟ์ (fatty alcohol sulphate) ประมาณ ๓๐-๔๐ ส่วนและเพิ่มสีปูรุ่งแท่งถังฯ เช่น ลาโนลิน ไปร์กิน และสารเคมีพวงอนห้อวินิจฉัยเดร็ก เช่น โพรพิลีนไอกโซลต์เดร็ก (propylene glycol stearate) หรือ ไทดีเจลีนไอกโซลต์เดร็ก (diethylene glycol stearate) ซึ่งจะช่วยทำให้แชมพูลักษณะน้ำหนัก และผงสมเกลือมักนิยม เช่น คลีเซียม หรือสังกะสีเดร็ก ซึ่งทำให้เนื้อแชมพูเป็นประกายเงาคล้ายมุก

๓. แชมพูครีม (cream paste) มีถูกออกแบบเป็นครีมกึ่งแม่สูตร มีความหนืดถูก เวลาใช้ไม่ไหลหละทะละสามารถถอดกระถังได้ก็ เช่นกัน ส่วนผสมของดีเทอร์เจนท์ค่อนข้างถูกกว่าแชมพูชนิดเหลวโดยสารที่ใช้ก็จะ โซเดียมอัลฟ์ลิลฟ์ฟ์พ์ส์ (sodium lauryl sulphate paste) หรือดีเทอร์เจนท์อื่นๆ ที่ถูกถ่ายให้ง่ายที่อุณหภูมิถูกกว่าปกติเดือนน้อย นอกจากน้ำยาผงสมบัติหรือโซเดียมสีเดร็ก เพื่อทำให้แชมพูน้ำหนัก และมีความทึบแสง การปรับความหนืดอาจทำโดยปรับอัตราส่วนประกอบของแข็งกับของเหลว และเกิมพาก gum ธรรมชาติ หรืออนุหันธ์เบซลูโลส เมน เมทิลเบซลูโลส (methyl cellulose) ลงไปเดือนน้อย อาจเกิมการเพิ่มฟอง เช่น อัลกอลิโอล อัลฟิเด (alkyloamide) ประมาณร้อยละ ๑-๒

๔. แชมพูบันกิสเปรย์ (aerosol shampoo) เป็นแชมพูชนิดเหลวในสารโปรเพลนแลนท์ (propellant) ประกอบด้วยแชมพูประมาณร้อยละ ๕๐ และสารโปรเพลนแลนท์จำพวกฟรีโอนร้อยละ ๕๐ ส่วนที่เป็นแชมพูจะคงมีความหนืดพอเหมาะสมที่จะผสมเข้ากับโปรเพลนแลนท์ และอยู่ในสภาพผอมลืชั่นได้นาน บรรจุในขวดแก้ว หรือกระป๋องโลหะอะลูมิเนียม หรือดิบก็พิเศษถือบัดก็จะแลดเดอร์ วิธีใช้สามารถพ่นลงบนผมแห้งหรือเปียกได้กันทั้งส่วนของแชมพูใช้ ammonium triethanolamine lauryl sulphate ร้อยละ ๖๐ ที่เกิดอยู่ในน้ำและสารปูรุ่งแท่งถังฯ

๕. แชมพูชักแห้ง (dry shampoo) มี ๒ ชนิดคือ

๕.๑ แชมพูชักแห้งชนิดแห้ง มีส่วนผสมของ ผงดูดซับ (absorbent powder) และถ่านอ่อน เช่น โซเดียมเบนส์ควิคาร์บอนเนต บูนรากซ์ แอลกอฮอล์ ผงดูดซับที่ใช้ได้แก่ ฟลัฟลัฟฟ์ บีบี ดีเซลก้า เป็นต้น ผงดูดซับมีคุณสมบัติคือสกปรกออกจากรูขุมขนแห้งหันตัวไป วิธีใช้ ใช้ผงแชมพูลงบนเส้นผมให้ทั่วแล้วปัดอย่างไร้ประ�าด ๑๐ นาที จึงแปลงออกจากการแห้ง แชมพูจะประไชชน์และสีหายากถ้าหัวรุ้งผู้ที่ประสงค์จะธรรมชาติไม่ให้ผสมเป็นเช่นในกรณีของผู้ป่วยที่ต้องนอนอยู่กับที่ เมื่อใช้แล้วดูน้ำมันแห้ง ทรงผงจะไม่เสียรูป แต่การทำความสะอาดไม่ค่อยมีประสิทธิภาพ เนื่องจากผงแชมพูต้มผัดกับตังสกปรกไม่ทั่วถึง และหากที่จะแบ่งออกได้หมก ซึ่งบางครั้งอาจทำให้สกปรกยังขึ้น

มีด้วยและเป็นครั้งกี่แห่ง กองทุนการค้ารายจ่ายที่ได้รับสูงกว่า chemphuronic acid (sodium lauryl sulphate) ภายในได้รับที่อุณหภูมิสูงกว่า 30°C ที่เดียว เนื่องจากความต้องการป้องกันความหนืดของยาสีฟัน และเกลือพาราฟิน (methyl propene) เช่น อัลกิลอลูโซล (alcohol sol)

sol shampoo) เป็นแอลกอฮอล์ (propellant) ประกอบด้วย ปรอพเลนท์เจลที่อ่อนโยน ความหนืดของยาสีฟัน พอมั่นใจว่าใน น้ำยาที่มีค่าคงทนต่อเวลา แห่งการใช้ เช่น อัลกิลอลูโซล (alcohol sol) ร้อยละ 20

๔.๒ แบบพูดแห้งชนิดเหลว มีส่วนประกอบของตัวกระดาษเช่น ไวนิลสีขาว (white spirit) อัลกอฮอล์ คลอรินเทตโซเดียม ไนโตรคาร์บอน เมน เอทิลีนไดคลอโรไรด์ (ethylene dichloride) และน้ำหอม สารเด่นที่มีฤทธิ์ลบตัดกลิ่นไขมัน หรือทำให้ไขมันออกน้ำ จนสามารถเช็ดสิ่งสกปรกออกได้ด้วยผ้าเช็ดตัว โดยไม่ต้องถังน้ำ ในขณะที่เท่านั้นยังคงเครื่องแล้วน้ำด้วย จะรู้สึกเหมือนหาย เพราะอัลกอฮอล์จะดึงน้ำออกจากผิวหนัง ทึ่งก็เดินหนอนไว้ แต่ก็เป็นผล น้ำอุ้นร้อน ตัวทำลายคลอรินเทตโซเดียม เช่น การอันกรายตัวให้ในปริมาณมาก ช่วยให้ไขมันหลุดรอด ๖๐ นาที ที่เหลือเป็นกลีเซอร์ิน กลีเซอร์อีเบอร์ เมน อัลกิลฟทาเลต (alkylphthalate) และน้ำหอม อีกสักน้อย

๔. แบบพูดรังแค (antidandruff & medicated shampoo) ช่วยฟื้นฟูและรักษาผิวหนังที่เสียหาย เช่น เนื้อเยื่อที่รักษาและรักษา แต่เดินตัวขามาเนื้อแบนที่เรียกว่า ประสาดร้อนและตัวยาที่ใช้ได้แก่ ไบรคลอโรคาร์บานิลิก (trichloro carbamide) กรดซัลฟิด ซิงค์โอมาเดน (zinc omadine) เป็นต้น นอกเหนือจากที่ได้กล่าวมาข้างต้น ยังมีช่วยฟื้นฟูและรักษา อย่างที่มีคุณสมบัติพิเศษเฉพาะ โดยการเติมสารบางชนิดเพิ่ม

ทำไม้ขีตไฟอุดตี้ทุกที่

สารที่ใช้ ๑. เกลือไอโอดีน

๒. แอมโมเนีย

วิธีทำ ผสมเกลือไอโอดีนลงในสารละลายของโนเนี่ยนทีมี

ลงไป เช่น ๑๕ ตันน้ำไฟ (saponite) ตามดิน ไม่ต้องมีกระดาษ สารประกอบชีดีกิน ดีเย็นที่ต่างๆ เป็นต้น

การผลิตแซมพูคราคำนึงถึงความปลอดภัย โดยศึกษาคุณสมบัติที่ต่างๆ ของสารที่ใช้ซึ่งก่อไม่เป็นพิษ ไม่ทำอันตรายต่อผิวหนังและดวงตาของผู้ใช้ จากการทดสอบในห้องปฏิบัติการโดยใช้ตัวทดลอง เช่น กระถาง พบร่วงสารต่างๆ ที่ผ่านไปทางเดินหายใจ แพะอ่อนนิยมและน่องอ่อนนิยม ตามลำดับ ฉะนั้นจึงไม่ควรใช้สารประเภทนักที่อ่อนนิยมในการผลิตแซมพู

นอกจากความปลอดภัยแล้วแซมพูควรจะมีประสิทธิภาพในการรักษาสิ่งสกปรก ผู้ลงทะเบียนเส้นผมและหนังศีรษะให้พอกตื้อคั่ว ซึ่งเรียงไม่สามารถตัดตันให้คั่วหายไปแล้ว แซมพูชนิดใหม่ที่มีประสิทธิภาพสูงกว่ากันเพียงใด จำเป็นต้องมีการวิเคราะห์ทดสอบในห้องปฏิบัติการโดยการปรับเปลี่ยนความสามารถในการรักษาสิ่งสกปรกจากเส้นผมหรือใหม่พร้อมแกะที่ป้อนสิ่งสกปรก มาตรฐาน ซึ่งได้แก่ เง่า ไส้สัตว์ และน้ำมันแร่

สารเคมีต่างๆ ที่ได้กล่าวไว้ในบทความนี้ ห้ามสารอาหารที่อาจร้าวหายเมื่อถูกตัดตัน หรือร้านขายเดเมและน้ำหอม แล้วสีแยกตัวกัน กรุณาฯ ที่ได้

ความเร็วขั้นเพื่อสมควร แล้วนำหัวไฟอีกด้วยรวมกันที่ใช้กันอยู่ตามนี้ นำไปเผาจนแห้ง จะได้ไฟที่ดีที่สุดที่สุด

ผู้ส่งมาร์วัน สุหัสศน์ เชาวน์เกย์

เดทที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๓๘ อ. แม่จัน เชียงราย

๐.....เราและครัวร้อนเหลือเกิน ขอลาไปก่อน พนักนิรนาม จับบันทึก ใหม่จับบันห้า จับบันที่ ๔๖ หัวใจคงจะคลายร้อนลงไปมากกว่านี้ ขอให้โชคดีความสุขครับ

จากพน....ไบรส์

แวดวง วิชา

ต่อจากหน้า ๖

อาหารสูตรใหม่นี้ จะทำให้สูตรไบรส์ แค่หมาหนักหัว

ก็องให้ไทรอย่างนี้ก็รับ กวนเลี้ยงหมู ให้มีอย่างน่าจะดีมาก เอาไปใช้งานกุญแจและใช้เก็บเงินไว้ในไฟข่าวโภคภัย และหากว่าไม่แน่ใจจริงพิสิปันส์กง ไม่แสดงออกมาก แต่ก็่านอันอัตราส่วนแล้วก็น้ำจะเป็นไปได้ แต่ก็่านใจว่า สูตรที่กินอาหารที่ผสมมูลสูตรนี้แล้วจะนำมายังไก่ก็อร่อยไม่ดี ว่ากันตามว่าก็ควรใช้ได้ ถ้าอย่างนั้นก็ันได้ไว้เมื่อเร็วๆ นี้ การวิจัยนั้น....

๐....เก็บจะลืมบอกกัน.....สามารถวิทยาศาสตร์ ฯ ได้รับความนิยมและการยอมรับในประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๗-๒๕๒๙ แล้วนายกฯ ก็ ดร. กำจด มนูญปัญจุ ผู้อำนวยการ กอง คร. ศ.ส.ท. พัฒน์ยุทธ "ไบรส์" ขอตัวออกแสดงความยินดีที่ทำให้คนไทย ฯ หลากหลายทุกๆ ท่าน และก็หวังกันต่อไปว่าคงจะมีผลงานอันเป็นประโยชน์ต่อประเทศไทยและสามารถใช้สมกับที่ร่วมมีกระร่วงวิทยาศาสตร์ ฯ เช่นเดียวกับนานาประเทศ เข้า....



วิทยาศาสตร์ไทย ๒๐